

¿ç"i> f¿ç-"Äi»' ,ÁûÁ æÿç^¿ÁŠ, †µ" ûÁf>¾>¬, ^Á, ÿç¬^Á
i>»{¥½'£ œİç÷, "«Ä 40/²œi½
(,fÄ†¬,½ 9001 : 2008 œİÿçµ÷, ¬¿Š"»)

,fÄ,fÄæ,ú†ûÁ

ç" {>

"i,¬çi^Á „÷¼Á«'÷
½Á œİç÷, œİç÷,æ,Ö

%¿,¿" ¬¿¿. : 6
ûÁ£",£ú, 2014

,¿^Á ¬¿¿. : 7

¬¿¬¿>, (f¿ç-"Äi»') ^Á, š½i, (çÿ©>) "œİ~çÿ^Á ³œ,
¬½ ç©,®µ, œİç©,®µ, œ£ú®, œ£ÿ©Ä / ¬¥,í,¾£
ç>£¿÷£, š£ "¥½ "i,¬çi^Á ç" ^Á¬, ^ÁiÄÇÄÿ½¿
^Áú œİçÇÄi, ½Á ÿšÿÿ, ¬½ "i,¬çi^Á ³œ, ¬½
¬°i½Ši, ¾£ ¬®ÿÿ, æÿ^Á£½¿ †¿, ç"î¿i,
"i,¬çi^Á½¿ ^Á, ç" ^Á¬, ^Á£>, í¾—"

ç"«i-¬»•,ú

ÿ¾çí^Á >úç÷, ^Áú ¬ÿÿú®, -----
-----1

ÿ°°i, <'>¿¿ / æÿç^¿ÁŠ, ¬½ ¬ÿÿæç>š÷, >úç÷,¿¿¿ -----
-----2

æÿç^¿ÁŠ, □, š÷, ^Áú <'>¿¿ -----
-----3

**Y_{3/4}cl^A > úç÷ ^Áú 3Éú ç÷ Y_{3/4}íú ^Áú
 ¬ Y_{3/4}ú® - 28" ì □ > " Éú, 2014**

- □ ¥ç>çš ¬ Y_{3/4}i_{3/4} □ > ¬ °ç"š (LAF) ^1/2Á ÷ í÷ > úç÷ Š ÷ œ_{3/4} % ÄÉú™ (Repo) ™£ 7.75 % ¬ 1/2 25 ,š, £, ç^Á α □ ð ^Á£ 8.0 % ^Á£ ™ú Š fÄ—
- > ¬ »ç □ ÷ " çμ! □ i ^Á α y^Á 1/2 ç ^Á „£ç® ÷ > ^Á™ ç>çš > °œ ÷ (CRR) ç> "¥ Y_{3/4}ç Š † ç ¬ çš ™ 1/2 i ÷ 1/2 ç (NDTL) ^1/2Á 4% œ £ œ ç£ " ç ÷ Ä ÷ —
- □ ¥ç>çš ¬ Y_{3/4}i_{3/4} □ > ¬ °ç"š ^1/2Á ÷ í÷ œ ìç ÷ œ_{3/4} % ÄÉú™ (Reverse repo) ™£ 7.0% œ £ „ 3/4£ ¬ ú Y > ÷ ¬ i ú ¬ °ç"š (MSF) ™£ ÷ ~ α y^Á ™£ 9.0 % œ £ ¬ Y_{3/4}i_{3/4} ç ÷ —
- Y_{3/4}Éú^Áú Š " ™° Y ^1/2Á ¬ ç ^1/2Á ÷ 1/2 ç ¬ 1/2 œ 3/4 ™ í 1/2 > 1/2 " ¥ ú ç> çä ÷ ÷ ^Áú œ 1/4 «ž» ç Y_{3/4} 1/2 ç ç£ { „ Ä α y^Á > 1/2 ç " ç > Y_{3/4} i α { £ ^1/2Á ™ α " 1/2 ç ¬ 1/2 ç > œ > 1/2 ^1/2Á ç ¥ † ¬ š, £ μ, Y_{3/4}cl^A „ œ i_{3/4} 1/2 ç ^Á ¬ í £ ç ¥ i — > i α ÷ 1/2 ç ^1/2Á ¬ ~ - ¬ ~ „ ¬ 1/2 □ > " Éú, 2014 ^1/2Á Y_{3/4} š i Y_{3/4} 1/2 ç ¬ ú Y > ÷ ¬ i ú ¬ °ç"š ^Áú ™£ Y_{3/4} 1/2 ç 200 ,š, £, ç^Á 1/2 ç (bps) ^Áú " 1/4 ç Ö ^Á£ ™ú ÷ ~ □ ¥ç>çš ¬ Y_{3/4}i_{3/4} □ > ¬ °ç"š ^1/2Á ÷ í÷ „š ç£ i_{3/4} 1/2 ç ^Á 1/2 œ ì ÷ i_{3/4} 1/2 ^Á α y^Á ^Áú ç> " ¥ Y_{3/4} ç Š † ç ¬ çš ™ 1/2 i ÷ 1/2 ç ^1/2Á 0.5% ÷ ^Á ¬ ú ç Y ÷ ^Á£ ç ™ i —
- □ ¥ç>çš ^Áú | ¬ ç ÷ i_{3/4} 1/2 ç Y_{3/4} 1/2 ç ¬ í □ ÷ α y^Á 1/2 ç × £ † ^Á-ç ™ ¬ ú i □ ¥ç>çš ¬ Y_{3/4}i_{3/4} □ > ¬ °ç"š œ_{3/4} % ÄÉú™ „ 3/4£ ç > i_{3/4} Ä ÷ † μ œ_{3/4} % ç " Ä î ^1/2Á ÷ í÷ ¬ ú Y > ÷ 1/2 ç ^1/2Á > i » » „ œ i_{3/4} 1/2 Š ¬ ¬ ú Y > ÷ ¬ i ú ¬ °ç"š ÷ ^Á œ í ç □ Y_{3/4} 1/2 ç | ¬ £ ç Š £ " ÷ ~ ç ÷ ç£ Ä ÷ □ ¥ç>çš ^1/2Á œ ì ç ÷ œ_{3/4} % ÄÉú™ (¥ 1/2 > ™ 1/2 > 1/2 ç) ^1/2Á Y_{3/4} š i Y_{3/4} ¬ 1/2 ç£ { „ Ä α y^Á ^1/2Á œ ¬ □ Y_{3/4} ç ^Á † □ > 1/2 ^1/2Á Y_{3/4} š i Y_{3/4} ¬ 1/2 œ ì ç ÷ ç α ç ç α ÷ í ° f Ä — i Ô ç œ □ ¥ç>çš ^Áú | ¬ ç ÷

$\alpha, \dot{y} \phi^{\wedge} \dot{\zeta} \dot{A} \dot{S}$, $\text{œ} \dot{\imath} \mu, \text{¥} \dot{\acute{u}} \neg \frac{1}{2}, \phi \dot{S} \dot{\imath} \dot{Y}$, $\wedge \dot{A} \dot{E} \wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\alpha \phi \dot{\imath}$, $\dot{A} \dot{\imath} \frac{1}{2} \dot{\zeta}$
 $\div \sim \neg \dot{\text{£}} \wedge \dot{A} \dot{\text{£}} \dot{\acute{u}}$ $\dot{\imath} \dot{\imath} \frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\text{œ} \dot{\text{£}} \wedge \dot{A} \dot{Z}$ $\neg \dot{\zeta} \dot{\imath} \dot{Y}$, $\wedge \dot{A}$, $\phi \dot{\rangle}$, $\text{³} \text{œ} \dot{\mu}$,
 $\wedge \dot{A} \dot{\text{£}} \div \frac{1}{2}$ $\dot{\imath} \dot{\ddagger} \phi^{\text{TM}}$ $\neg \dot{Y} \alpha \dot{\text{£}}$, 2013 $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\div \dot{\acute{u}} \neg \dot{\text{£}} \frac{1}{2}$ $\neg \text{œ} \div \dot{\imath} \neg \frac{1}{2}$
 $\neg \dot{\imath} \dot{\acute{u}}$ $\div \text{³} \dot{\imath} \dot{\text{£}}$ $\text{œ} \dot{\text{£}} \wedge \dot{A}$, $\frac{1}{2} \dot{\text{£}}$ $\dot{\imath} \frac{1}{2}$ \dot{S} , $\dot{f} \dot{A}$, $\div \sim \phi \text{œ}$, $\dot{\imath}$
 $\square \dot{\rangle}$, $\dot{\text{£}} \dot{\acute{u}}$, 2014 $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\text{œ} \dot{\imath} \text{¥} \frac{1}{2}$ $\neg \text{œ} \div \dot{\imath} \dot{Y}$, $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\neg \dot{Y}$, $\dot{\imath}$, $\neg \div \dot{\text{£}}$
 $\text{œ} \dot{\text{£}}$ $\dot{\imath} \text{œ} \neg$, $\dot{\imath}$, \dot{S} , $\dot{f} \dot{A}$ — $\dot{\imath} \text{¥} \dot{\zeta} \phi \wedge \dot{A}$, $\neg \wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ αTM
 $\text{œ} \dot{\imath} \sim \phi \dot{Y}$, $\wedge \dot{A}$ $\text{³} \text{œ}$, $\neg \frac{1}{2}$ $\neg \dot{\text{£}} \wedge \dot{A} \dot{\text{£}}$ $\wedge \dot{A} \dot{\acute{u}}$ $\dot{\rangle}$, $\wedge \dot{A}^{\text{TM}} \dot{\acute{u}}$
 $\text{©} \frac{1}{2} \langle \dot{\text{£}} \phi \text{©} \dot{\imath} \frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\square \dot{Y}$, $\dot{\imath}$ $\text{”} \dot{\text{ö}} \frac{1}{2}$ $\text{³} \dot{\text{£}}$ $\text{œ} \dot{\imath} \square \text{¥} \dot{\rangle}$, $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$
 $\dot{\text{š}} \dot{\acute{u}}$, \dot{Y} , $\dot{\acute{u}}$, \dot{Y} , $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\dot{\imath} \frac{1}{4} \phi \text{ö}$ $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\wedge \dot{A} \dot{\text{£}} \dot{\mu}$, $\text{œ} \dot{\rangle}$, $\dot{\imath}$: $\wedge \dot{A}$, $\frac{1}{2} \dot{\text{£}}$ $\dot{\imath} \frac{1}{2}$
 \dot{S} , $\dot{f} \dot{A}$ —

- $\dot{\imath}$ $\langle \dot{\text{A}}$ 2013-14 $\wedge \dot{A} \dot{\acute{u}}$ TM $\rangle \neg \dot{\text{£}} \dot{\acute{u}}$ $\phi \div \dot{Y}$, $\dot{\acute{u}}$ $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ TM $\text{³} \dot{\text{£}} \dot{\rangle}$, $\wedge \dot{A} \text{¥}$,
 \dot{Y} , $\dot{\zeta} \dot{S}$, \dot{Y} , $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\dot{\imath} \frac{1}{4} \phi \text{ö}$ $\dot{\imath} \dot{\text{f}} \dot{A}$ — 2013-14 $\wedge \dot{A} \dot{\acute{u}}$ TM $\rangle \neg \dot{\text{£}} \dot{\acute{u}}$ $\dot{Z} \dot{Y}$, $\dot{\acute{u}}$
 \dot{Y} , $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\dot{f} \neg \frac{1}{2}$ $\alpha \dot{\rangle}$, $\dot{\ddagger} \dot{\text{£}} \text{‰}$, $\dot{\rangle}$, $\frac{1}{2}$ $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\phi \text{¥} \dot{\ddagger} \phi \dot{\rangle}$, $\dot{\imath} \frac{1}{2} \text{©}$, $\wedge \dot{A} \dot{\acute{u}}$
 \dot{Y} , $\dot{\zeta} \dot{S}$, $\neg \frac{1}{2}$ $\neg \dot{Y}$ $\sim \dot{A}$, $\wedge \dot{A} \dot{\acute{u}}$ $\dot{\imath}$, $\text{©} \dot{\imath} \dot{A} \div$, $\dot{\imath} \frac{1}{2} \dot{S} \dot{\acute{u}}$,
 $\dot{A} \dot{\text{E}}$, $\frac{1}{2} \dot{\zeta} \phi \wedge \dot{A}$ $\neg \dot{\text{£}} \wedge \dot{A} \dot{\text{£}}$ $\wedge \dot{A}$, $\dot{\zeta} \phi \div \dot{Y}$, $\text{œ} \dot{\text{ž}}$, $\frac{1}{2} \dot{S}$, $\dot{\imath} \dot{\imath}$,
 $\dot{\text{£}}$, \square , $\wedge \dot{A}$, $\frac{1}{2} \langle \dot{\acute{u}}$, $\dot{\zeta}$, $\frac{1}{2}$ $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ ¥ , ® , $\dot{\imath} \frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\wedge \dot{A}$, $\frac{1}{2}$ $\text{œ} \dot{\imath} \text{œ} \div$, $\wedge \dot{A} \dot{\text{£}} \dot{\rangle}$, $\frac{1}{2}$
 $\dot{\imath} \frac{1}{2} \div \text{°}$ $\dot{\rangle} \dot{\acute{u}} \phi \div$ $\text{—} \text{œ} \dot{\imath} \frac{1}{2} \phi \dot{\text{£}} \div$, $\dot{\imath} \dot{\imath}$, $\neg \dot{\zeta} \text{œ} \dot{\acute{u}}$ $\text{”} \dot{\text{ö}}$, $\wedge \dot{A} \dot{\acute{u}}$
 $\text{œ} \frac{1}{4} \langle \text{”} \dot{\text{ž}}$ $\rangle \phi \dot{Y}$, \dot{Y} , $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\phi \dot{S}$, $\dot{\text{£}}$, $\dot{\imath}$, $\wedge \dot{A} \dot{\acute{u}}$ $\text{œ} \dot{\imath} \dot{\imath} \frac{1}{4} \phi \dot{\imath}$, \bullet , $\dot{\text{£}} \dot{\acute{u}}$ $\dot{\text{£}} \dot{\imath}$
 $\neg \wedge \dot{A} \div \dot{\acute{u}}$ $\dot{\imath} \frac{3}{4}$ — $\phi \dot{\rangle}$, $\dot{\imath} \frac{1}{2} \text{©}$, $\text{œ} \dot{\text{£}}$ \dot{Y} , $\dot{\zeta} \phi \text{°}$, \dot{Y} , $\dot{\zeta}$ $\text{”} \text{¥} \dot{\acute{u}}$, $\dot{\imath}$, $\phi \dot{Y}$, $\phi \div$,
 $(\text{CCC}) \times \dot{\text{£}}$, $\neg \dot{\acute{u}}$ $\wedge \frac{1}{4} \dot{A} \div$, $\alpha \text{”} \dot{\text{ö}} \dot{\acute{u}}$, $\dot{\imath}$, $\text{²} \text{ö}$ $\text{œ} \phi \dot{\text{£}}$, $\dot{\imath} \frac{1}{2} \square \dot{\rangle}$, $\dot{\imath} \frac{1}{2} \dot{\zeta}$
 $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\text{œ} \dot{\rangle}$, $\text{²} \square \square \dot{\acute{u}}$, $\dot{\rangle}$, $\neg \frac{1}{2}$ $\dot{\imath}$, $\langle \dot{\text{A}}$ $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$, $\dot{\zeta} \div$, \div , $\wedge \dot{A}$

$\phi \dot{\rangle}$, $\dot{\imath} \frac{1}{2} \text{©}$, $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\wedge \dot{A}$, $\frac{1}{2}$ $\dot{\imath}$, $\text{©} \dot{\imath} \dot{A}$ $\text{œ} \dot{\imath} \frac{1}{2} \div \neg \dot{\imath}$, $\text{œ} \dot{\imath} \text{œ} \div$, $\dot{\imath} \frac{1}{2} \dot{\rangle}$, $\frac{1}{2}$
 $\wedge \dot{A} \dot{\acute{u}}$, © $\dot{\imath} \frac{3}{4}$ — $\neg \dot{\imath} \frac{1}{2} \dot{\rangle}$, $\frac{1}{2}$ $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$, $\dot{\imath}$, \div $\text{œ} \dot{\text{£}}$ $\phi \dot{\rangle}$, $\dot{\imath}$, $\dot{\zeta} \text{°}$, $\dot{\mu}$, $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$
 $\text{œ} \phi \dot{\text{£}} \dot{\mu}$, \dot{Y} $\neg \text{³} \text{œ}$, \dot{Y} $\text{”} \text{¥} \dot{\imath}$, $\dot{\imath}$, $\dot{\imath}$ $\neg \div \text{°}$, $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$ \dot{Y} , $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$
 $\text{”} \text{¥} \dot{\imath} \text{‰}$, $\dot{\rangle}$, $\dot{\acute{u}}$, $\phi \dot{S}$, $\dot{\text{£}}$, $\dot{\imath}$, $\dot{\imath}$, $\dot{f} \dot{A}$ $\dot{\imath} \frac{3}{4}$, $\text{³} \dot{\text{£}}$ $\dot{f} \neg \neg \frac{1}{2}$ $\text{œ} \phi \dot{\text{£}}$, $\dot{\text{£}}$, $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$
 $\wedge \dot{A} \dot{\acute{u}}$

$\phi \dot{\imath} \dot{\acute{u}}$, $\alpha \square \div \frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\neg \wedge \dot{A} \dot{\text{£}}$, $\div \dot{Y} \wedge \dot{A}$ $\text{³} \text{œ}$, $\neg \frac{1}{2}$
 $\text{œ} \dot{\imath} \dot{\text{ž}}$, $\phi \dot{\imath} \dot{\imath} \frac{1}{2} \dot{\rangle}$, $\frac{1}{2}$ $\div \sim$ $\square \dot{\text{¥}}$, $\text{”} \text{‰}$, $\div \frac{1}{2}$ $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\langle \dot{\imath}$, $\frac{1}{2}$ $\wedge \dot{A}$, $\frac{1}{2}$
 $\dot{\text{£}}$, $\frac{1}{2} \wedge \dot{A}$, $\frac{1}{2}$ \dot{Y} , $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$

$\neg \dot{\imath} \dot{\imath} \div$, $\text{œ} \dot{\imath} \text{œ} \div$, $\dot{\imath} \frac{1}{2} \dot{\rangle}$, $\frac{1}{2}$ $\wedge \dot{A} \dot{\acute{u}}$, © , $\dot{\imath} \frac{3}{4}$ —

- $\text{”} \dot{\rangle}$, $\dot{\imath}$, $\dot{\imath}$, $\text{œ} \dot{\text{£}}$ $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\phi \dot{\rangle}$, $\langle \text{œ} \text{TM} \dot{\rangle}$, $\div \dot{\imath} \text{¥}$, $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ \dot{Y} , $\dot{\acute{u}}$, $\dot{\imath} \frac{1}{2} \dot{\zeta}$
 \dot{Y} , $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\square \dot{\text{¥}}$, $\text{”} \text{‰}$, $\div \frac{1}{2}$ $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\langle \dot{\imath}$, $\frac{1}{2}$ \dot{Y} , $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$ $\div \dot{\acute{u}}$ $\dot{\imath}$ $\phi \dot{S}$, $\dot{\text{£}}$, $\dot{\imath}$, $\dot{\imath}$, $\frac{1}{2}$
 $\dot{\text{ž}}$, $\dot{\text{£}}$, \div , $\wedge \frac{1}{2} \dot{A}$ $\alpha \dot{\text{à}}$, ® , $\frac{1}{2} \text{°}$, \dot{Y} , $\frac{1}{2} \dot{\zeta}$, $\div \dot{Y}$, $\phi \dot{\imath}$, æ , \neg , $\wedge \dot{A}$, $\neg \dot{\zeta}$, \bullet , $\dot{\text{£}}$

ϕ^Á₃ í³/₄— í₃ϕ₃ϕ^Á₃ TMú₃Ä^Á₃ϕ₃ϕ^Á₃ 'ϕ«' ¬₃1/2 ž₃£÷₃
~¹/₂Ä₃ "í₃œ₃£ ϕ₃»œ₃ TM₃ Y₃1/2₃ |¬₃£ ¬₃°š₃£ "3/4ϕæ₃^Á₃
œ₃°₃2÷₃~₃ >₃ ^Áú Š₃ϕ÷₃ 3/4£ ž₃£÷₃ú₃ ϕ₃í₃Ä₃÷₃ ^Áú
œíϕ÷₃ ¬œ₃š₃Ä÷₃Y₃^Á₃÷₃ Y₃1/2₃ ¬₃°š₃£ œ₃£ ϕ₃ž₃Ä£
^Ä£¹/₂Š₃— í₃í₃ Y₃í₃÷₃œ₃»μ₃Ä í³/₄ ϕ^Á₃ í₃ϕ₃ ^Áú
ϕ÷₃Y₃ϕí₃1/2₃ Y₃1/2₃ ^ÄY₃÷₃£ □₃ϕ₃»%₃÷₃1/2 ^1/2Ä₃ <₃1/2
¬₃1/2, ϕ₃©₃1/2«₃÷₃: ,Y₃£ú^Áú ú¹/₂Ä" ^Áú ,ϕ¬₃÷₃%₃£úTM
"ϕ₃1/2 Š₃" TM°Y₃ □₃1/2 œ₃»₃ι□₃ú œí₃1/2₃ ^Ä₃1/2
œíž₃ϕ₃÷₃ ^Ä£ ¬₃^Ä₃÷₃ú í³/₄, ^Áú <₃1/2«₃μ₃ ^1/2Ä₃ α₃ TM
,÷₃Y₃÷₃°ϕ«' >₃î₃ ,>₃ú □₃ϕíϕ— ž₃ϕ₃«í₃ ^Áú ,1/2£
TM1/2%₃1/2₃ι, ÷₃1/2 α₃í£ú ,<₃÷₃1/2₃ ^Áú œ₃1/4«ž₃»ϕY₃
Y₃1/2₃ "3/4ϕæ₃^Á₃ "í₃œ₃£ ,3/4£ <₃1/2 □₃ϕ₃»%₃÷₃1/2 ^1/2Ä₃
<₃1/2 ^1/2Ä₃ α₃à₃ ®₃1/2° ^1/2Ä₃ □₃1/2ϕ°₃Y₃1/2₃ ^Ä₃1/2
ϕ₃í₃ι°μ₃ú₃ ¬₃÷₃£ œ₃£ £%₃>₃1/2 ^Áú ¬₃ιž₃">₃ í³/₄—

Y₃°%₃í₃ <₃'>₃†₃ι

**α₃ϕ^Ä₃Š₃ ^Ä₃1/2 ϕž₃»₃ °œ₃ ¬₃1/2 ¬₃Y₃~Ä₃ ϕ₃1/2Š₃1/2₃ ^1/2Ä₃
ϕ₃ϕ₃†₃ ,ϕž₃Š₃Y₃í₃ α₃>₃>₃**

ϕ₃^Ä₃ϕ₃ιŠ₃÷₃1/2₃ ¬₃1/2 Š₃¬₃÷₃ "í₃!Æ₃÷₃í₃1/2₃ ^1/2Ä₃ ϕ₃ϕ₃†₃
ž₃£÷₃ú₃ ϕ£{₃ "Ä₃ α₃ϕ^Ä₃ ,3/4£ ž₃£÷₃ú₃ α₃ϕ^Ä₃ ¬₃ι<₃ >₃1/2 α₃ϕ^Ä₃
%₃÷₃1/2 %₃1/2ϕ₃>₃1/2 ÷₃~₃ >₃»í₃1/2₃ œ₃ϕ£□₃ϕ₃ϕ₃÷₃ ^Ä£>₃1/2í₃1/2÷₃°
ϕ₃©₃1/2«₃ ϕ₃TM©₃ϕ₃ TM1/2Ä₃©₃ ϕ₃ϕ₃Š₃» ϕ^Ä₃†₃ íy— „ TM₃ í£μ₃ ^1/2Ä₃
ϕ₃ϕ₃†₃ „>₃ Š₃í^Ä₃1/2₃ ^1/2Ä₃ Y₃Y₃ϕ₃1/2₃ Y₃1/2₃ ϕ□₃ >₃ ^Áú ž₃°□₃†₃ι
^Ä' Š₃fÄ íy, %₃÷₃1/2 %₃1/2ϕ₃>₃1/2 ^1/2Ä₃ ϕ₃ϕ₃†₃ œ₃ι₃ " ^1/2Ä₃
,ιŠ₃»"1/2 ^Áú ž₃œ₃1/2₃ (ϕ₃©₃ϕ₃í₃ι) ¬₃ú^Ä₃£ ^Áú
□₃†₃ιŠ₃ú— í₃ϕ₃TM í₃ TM°ž₃ÄŠ₃í₃œ₃»μ₃Ä <₃'>₃ %₃÷₃
%₃1/2ϕ₃>₃1/2 ^1/2Ä₃ α₃ TM í₃1/2÷₃ú í³/₄ ,3/4£ Š₃í^Ä₃ ϕ₃1/2₃ TM1/2₃
^Ä£>₃1/2 ^Áú f□ ž₃ £%₃÷₃ í³/₄, ÷₃1/2 ¬₃ ^Áú œ₃í□₃ >₃ %₃÷₃
%₃1/2ϕ₃>₃1/2 ^1/2Ä₃ ¬₃Y₃í₃ œ₃»£ú ^Áú Š₃fÄ ,œ₃>₃1/2 Š₃í^Ä₃
^Ä₃1/2 □₃ϕ₃†₃ ^Ä₃í₃Äϕ₃ϕ₃š₃ ^1/2Ä₃ ,š₃£ œ₃£ ϕ₃š₃Äϕ£÷₃ ^Áú
□₃†₃Š₃ú— „ ¬₃ ¬₃Y₃í₃ œíTM>₃ ϕ^Ä₃ Š₃í₃ úÄ₃1/2'1/2Š₃úÄ₃
œ₃í□₃ >₃ ^1/2Ä₃ œíY₃μ₃ ^Ä₃ ^Ä₃í₃Ä ^Ä£¹/₂Š₃ ÷₃~₃

,čš, ^A, £úŠ, μ, Šĭí^A ^Aú ¥, 1/2, >, TM 1/2, >, ı, çœ, >>, ^A£, >, 1/2
 Ÿ, 1/2, ç, ı, ı, ÷, ^A£, 1/2, ç, Š, 1/2, — †^A ç □ ç ^A ÷, œĭŸ, μ, œ, °,
 , 3/4, £ †, 1/2, ı, 1/2, ı, ®, ú, □ , 1/2, œ, í □ , >, ^Aú œ, °, ç «' ^A£ ı, ^A ÷,
 í, 1/2, ^Aú ž, ú , , ©, ı, ^A ÷, , í, 1/2, Š, ú — †, 1/2, ı, 1/2, Ÿ, Ÿ, ¥, 1/2, ç,
 ç □ , >, Ÿ, 1/2, ç, Šĭí^A ©, % , Ÿ, 1/2, ç, ©, £úç£^A °œ, ı, 1/2, >, ĭ
 „œ, ı, ı, ÷, í, 1/2, ı, ^A ÷, , Ÿ, 1/2, ç, ı, ç, f, >, , 3/4, œ, □ , ç£^A ÷, , 1/2, ç
 ^A, 1/2, œ, »£, ^A£, >, 1/2, í, 1/2, ÷, °, α, Ÿ^A ^1/2^A ,čš, ^A, £ú , , ^1/2^A
 œ, , ı, □ , †, ç, Š, 1/2, — f, ı, ú, œĭ^A, £, α, Ÿ^A ,čš, ^A, ç£, ı, 1/2, ç, ^1/2^A
 ç¥, †, ¥, 1/2, >, TM 1/2, >, ı, çœ, >, ç TM ÷, ^A£, >, 1/2, Ÿ, 1/2, ç, 'ç «' íú, >, % , ÷, ÷,
 š, , £^A, 1/2, ç, ^Aú ı, ı, ÷, ^A£, >, ž, ú , , ©, ı, ^A í, 1/2, Š, —
 †, 1/2, ı, 1/2, ı, ı, ÷, ı, 1/2, ç, ^A, 1/2, □ , 1/2, ^A α, °^A, †, ú, †, Ÿ, , 3/4, £
 ¥, ^A^A£ ı, °, ç, š, , ı, ç, í, ÷, ı, ž, ú α, Ÿ, ç, ^ı, Š, , °, ç, š, †, ç
 œĭ TM , >, ^Aú □ , >, ú, í, 1/2, ç, Š, ú — ž, , £, ÷, ú, , α, Ÿ^A ı, ç, >, >, 1/2, ı, í
 ı, °, □ , , ç TM , ı, ı, 3/4, ç ^A α, Ÿ^A, 1/2, ç, ^A, 1/2, 'ç «' íú, , ı, ı, ÷, ı, 1/2, ç
 ^A, 1/2, α, ı, 1/2, ¥, ú ^Aú œ, 3/4, ı, ç, í, ÷, α, ÷, ^A£, >, 1/2, , , ¥, 1/2, †, ú, †, Ÿ,
 œĭ TM , >, ^A£, >, □ , ç, í, † —

α, Ÿ, ç, ^ı, Š, ı, 1/2, ı, Ÿ, α, ç, >, š, ÷,

>, ú, ç, ÷, ı, , ç

ž, , £, ÷, ú, , ç£ { , , Ä α, Ÿ^A ^A, Š, 3/4, £ - α, Ÿ, ç, ^ı, Š, ç, ı, í, ú, ,
 ^AŸ, œ, ç, >, ı, 1/2, ç, ^A, 1/2, ç, >, TM 1/2, Ä ©, : †, μ, ^1/2^A Š, , £, ç, 'ú, ^1/4^A ÷,
 ç, í, ı, 1/2, ^1/2^A ç¥, †, œĭ , š, >, >, , ^A£, 1/2, ç

ž, , £, ÷, ú, , ç£ { , , Ä α, Ÿ^A >, 1/2, ı, í, ç, , ç, >, ç TM Ä «' ç ^A, ı, , í, 3/4, ç ^A
 Š, 3/4, £ - α, Ÿ^A ç, ı, í, ú, , ^AŸ, œ, ç, >, ı, 1/2, ç, ^A, 1/2, ^AŸ, , ı, , , ¥, 1/2
 , , , ı, 1/2, ç, ^1/2^A Ÿ, Ÿ, ¥, 1/2, Ÿ, 1/2, ç, †, μ, 1/2, ç, ^1/2^A Š, , £, ç, 'ú, ^1/4^A ÷,
 ç, í, ı, 1/2, ^1/2^A ç¥, †, œĭ , š, >, >, ĭ, ^A£, >, □ , ç, í, † — □ , ı, ç, ÷, ^A
 Š, 3/4, £ - α, Ÿ, ç, ^ı, Š, ç, ı, í, ú, , ^AŸ, œ, >, ú, ı, » ® Ÿ, ç, ı, ı, ç, ı, ı, ÷,
 ^A, ı, Ÿ, α, >, š, , í, 3/4, ^AŸ, , ı, , , ¥, 1/2, , , , ı, 1/2, ÷, °, †, μ,
 □ , 1/2, ç, % , Ÿ, Š, , £, ç, 'ú, ç, >, çš, >, ı, , (CRGFTLIH) ×, , £,

¬°£¢®÷, ¢ŠİŸ, ^1/2Å, >□, Ä^Ä í1/2 □>>1/2 œ,£
Š,£ž'ú^1/4Å÷, ¢í¬1/2 ^1/2Å ¢¥‡ ^Å,1/2fÄ œĭ"š>>, >î
¢^Åi>> □>>> □>> ¢í‡ Š,£ž',3/4^1/4Å÷, ¢í¬1/2 ¬1/2, ¢š,^Å
α,^Åi>> £^ÄŸ, ^1/2Å ¢¥‡, >□, Ä^Ä, ¢ŠİŸ,1/2ž ^1/2Å ¢¥‡
œĭ"š>>ú^Å£μ, ¬1/2 ¬,Ÿα¢)š>>, ¢™©>>¢>,™1/2Ä©>>1/2ž
^1/2Å, >°¬,£ œĭ"š>>, ¢^Åi>> □>>> □>> ¢í‡ Š,3/4£-
α,Ÿ¢^žÄŠ, ¢"î,úi, ^ÄŸœ>>ú- ¬,»®Ÿ, ¢"î, ¬,ž¬>>‡ž
Š,£ž'ú^1/4Å÷, ¢í¬1/2 ^1/2Å ¢¥‡‡ ©,»>i, □>>1/2¢%0,Ÿ-ž,£
,,α,ž¢'÷, ^Å£ ¬,^Å÷,ú iy; Š,£ž'ú^1/4Å÷, ¢í¬1/2 ¬1/2, ¢š,^Å
"¥ú α,^Åi>> ©,1/2«, £,¢©, œ,£ □>>1/2¢%0,Ÿ-ž,£
>>÷ÄŸ>> ¢™©>>¢>,™1/2Ä©>>1/2ž ^1/2Å, >°¬,£ ¥,Š,»
í1/2Š>>—

ž,£÷úi, ¢£{ "Ä α,Ÿ^Ä >1/2 œĭ÷i>>® ¢"™1/2© ú ¢>"1/2©
^1/2Å Ÿ>>™ž" ¢©¢~¥, ¢^Ä‡ : "3/4^Å¢¥œ ^Å÷" "¥1/2
%0,μ"1/2ž ^Åú, >°Ÿ¢÷™ú

ž,£÷úi, ¢£{ "Ä α,Ÿ^Ä >1/2 f|E"ú,3/4£ ¢"α,1/2ž•£,1/2ž,
™1/2>>1/2ž Ÿ,1/2ž ¢>"1/2©>>1/2ž ¬1/2 α,í£ ¢>^Å¥>1/2 Ÿ,1/2ž
¢>"1/2©,^Å,1/2ž ^Åú ¬,íi>>, ^Å£>1/2 ^1/2Å ¢¥‡
"3/4^Å¢¥œ ^Å÷" "¥,1/2 %0,μ"1/2ž ^Åú, >°Ÿ¢÷,™1/2÷,1/2 í‡
œĭ÷i>>®, ¢"™1/2©,ú ¢>"1/2©, (FDI) ^1/2Å Ÿ>>™ž"
¢©,¢~¥, ^Å£ ¢™‡ íž3/4—, α, ¬1/2 ‡1/2¬1/2 ¢>"1/2©>>1/2ž
Ÿ,1/2ž ÇÄi,3/4£ ¢"ÇÄi, ¢" ^Å¥œ,1/2ž ^Å,1/2 ‡^Ä >i,»>÷,Ÿ,
,2Ö>>, ¢š, ^1/2Å, š,i,i,ú> ÷~>>, æ,¬÷, œĭ¢÷¥,ž, ^1/2Å
¢α>> ©,¢Ÿ¥, ¢^Åi>> □>> ¬,^Å÷, í3/4— "3/4^Å¢¥œ ^Å÷"
"¥, %0,μ" ¢>"1/2©,^Å ^Å,1/2 ¢^Ä¬ú, æ,¬÷, œĭ¢÷¥,ž,
^1/2Å ¢α>>, α,í£ ¢>^Å¥>1/2 Ÿ,1/2ž ¬,Ÿ~Ä α>>>1/2 ^1/2Å
¢¥‡, >¬1/2 (¢>"1/2©,^Å,1/2ž ¬)1/2 œĭ¢÷ž,»¢÷i>>1/2ž ^Åú
œĭ□, ¢¥÷, ^ÅúŸ÷ / "3/4^Å¢¥œ ^Å÷, ^Å, œĭi>>1/2Š, ^Å£>1/2
^1/2Å ¬,Ÿi, ¢>š, Ä¢£÷, Ÿ,»¥i, œ,£ "œ,¬ú %0,£ú™ ^Å,1/2
α,š,i,^Å£ α>>™1/2Š>>—

ž,£÷úi, ¢£{ "Ä α,Ÿ^Ä >1/2 "i,°÷œ¢>>i>>1/2ž ^1/2Å ÇÄi-
¢"ÇÄi, Ÿ,1/2ž ¢>"1/2©, Ÿ>>™ž" ¢©¢~¥, ¢^Ä‡

ž, £ ÷ ú, ç£ { " Ä ¢, ÿ ^ Ä > 1/2 (" i, ° ÷ œ, » » ú „ ÷ œ, TM 1/2 ç, 1/2
 1, ÿ ¢, š, ÷) ç, ^ Ä 1, ú Š, ç ÷, ç, ç š, ^ 1/2 Ä ç ¥, †, í Ä ÷, œ í, œ ÷,
 ^ 1/2 Ä í ú, ç í ç ÷, œ, ç ®, i, 1/2 ç (CCPs) ^ 1/2 Ä ç í ç ÷, ¢, ÿ ^ Ä, 1/2 ç
 ^ Ä ú, > „ a, i, ÷ „ (Exposure) ^ Ä, 1/2 † µ, 1/2 ç ^ Ä ú, > „ ° ÿ, ÷, £ ^ Ä ÿ,
 „ 3/4 £ f 1, ç í ^ Ä, £ ^ Ä ú ç ^ Ä 1, ú † ^ Ä ¥, 1, ç 1, ~, / ^ Ä ÿ œ, > „ ú ^ Ä, 1/2
 † µ, „ i, „ 1, ~, 1/2 ¢, í £ £ % „, í 3/4 — ^ 1/2 Ä í ú, ç í ç ÷, œ, ®, ú
 „ i, œ, £ ^ Ä £, 1/2 „ „ ¥, 1/2 TM 1/2 œ, ®, 1/2 ç ^ 1/2 Ä ¢, ú •,
 1, ÿ „ ç, „ «' † ^ Ä 1, ç 1, ~, „ í, 1/2 ÷ „, í 3/4 „ 3/4 £ „ í † ^ Ä i, „ „ 1, 1/2
 „ ç š, ^ Ä ç í ç ÷, ž » ç ÷, i, 1/2 ç, ~ „ „ > ^ Ä TM ú ¢, { £, 1/2 ç ÿ, 1/2 ç
 ^ Ä, i, Ä ^ Ä £ ÷ „, í 3/4 — „ í, > ÷, ç, Ä ç í ÷, ¥, 1/2 „, TM 1/2 „, ^ Ä ú Š, £ ç, ú
 ç, C 1/2 Ä ÷ „ 1/2 C 1/2 Ä ÷ „, ^ Ä „ 3/4 £ „ 1, ^ 1/2 Ä ç, œ £ ú ÷, Ç Ä ÿ,
 ÿ, 1/2 ç 1, ° ÿ, 1/2 ¥, ^ Ä £ ÷, 1/2 í ° † TM 1/2 ÷ „, í 3/4 — „ ÷, Ä ÿ „, ÿ, 1/2 ç,
 ç ^ Ä 1, ú † ^ Ä ¥, ç í ç ÷, œ, ®, ^ 1/2 Ä ç í ç ÷, > „ a, i, ÷ „ (Exposure)
 ^ Ä ú „ □ □ ÷, ÿ, 1, ú ÿ, „ œ „ » ç □ ú Š, ÷, ç, ç š, i, 1/2 ç ^ Ä ú 15%
 í 3/4 —

ž, £ ÷ ú, ç£ { " Ä ¢, ÿ ^ Ä × £ Š 3/4 £ - ç í ç ÷, £ ç ® ÷,
 ç, TM 1/2 ©, ú ÿ, ° í, ^ 1/2 Ä ç í ç ÷, ¢, ÿ ^ Ä, 1/2 ç ^ Ä ú, > „ a, i, ÷ „, ^ Ä ÿ,
 ^ Ä £, 1/2 ^ Ä, ç í ç ÷, 1,

ž, £ ÷ ú, ç£ { " Ä ¢, ÿ ^ Ä 1, ç í 3/4 ¥, „ 2014 1/2 Š, 3/4 £ -
 ç í ç ÷, £ ç ® ÷, ç, TM 1/2 ©, ú ÿ, ° í, > „ a, i, ÷ „, 1/2 ç (Exposures
) „ ¥, ú 1, ç 1, ~, 1/2 ç / ^ Ä ÿ œ, ç, i, 1/2 ç ^ 1/2 Ä ç í ç ÷, ¢, ÿ ^ Ä, 1/2 ç
 ^ Ä ú, > „ a, i, ÷ „, 1/2 ç ^ 1/2 Ä ç ¥, † „ 1/4 ç Ö ©, ú ¥, ç í „ š „, > „ ^ Ä £ µ,
 „ 3/4 £ œ „ » ç □ ú „ „ ©, i, ^ Ä ÷ „ ¥, Š „ ^ Ä £ 1/2 Š „ — ^ Ä £ œ „ 1/2 £ 1/2 '
 Š, 3/4 £ - ç í ç ÷, £ ç ® ÷, ç, TM 1/2 ©, ú ÿ, ° í, > „ a, i, ÷ „, † ç
 (Exposures) > „ ^ 1/2 Ä „ ¥, ç, ç ©, «' ^ Ä £ œ „ 1/2 £ 1/2 ' ^ 1/2 Ä ç ¥, †
 í, „ ç œ „ ÷ „ 1, ÿ œ „ » µ, Ä ç, í, ú, ç í ç ÷, µ „ ¥, ú ^ 1/2 Ä ç ¥, † ž, ú
 ç □ „ ç ÷ „, ^ 1/2 Ä ^ Ä £ µ, í y — † 1/2 1/2 ^ Ä £ œ „ 1/2 £ 1/2 ' • „ 1/2
 „ œ „ ú ç, TM 1/2 ©, ú ÿ, ° í, > „ a, i, ÷ „, 1/2 ç (Exposures) ^ Ä, 1/2
 ç í ç ÷, £ ç ® ÷, > „ í, ^ Ä £ ÷, 1/2 „, í 1/2 ç ç, ç, ÿ, i, „ TM £ ÿ, 1/2 ç í, 1/2, 1/2
 „ „ ¥, 1/2 „ ÷ „ £ - □ „ □ ÷ „ 1/2 ç ^ 1/2 Ä ^ Ä £ µ, „ ¥ ¥, 1/2 % „, > „ í, í, ç, i, ç,
 í, 1/2 1, ^ Ä ÷, ú í y — f „, í, ç, i, 1/2 ç 1/2 „, > „ ^ Ä ú ¢, ÿ ç, Ä Š,

œĭμ, ¥, ú, ½, ç, †, Š, †, †μ, ½, Ā, ½, □, °, Ā, ½, Ā, ú
®, Ÿ, ÷, Ÿ, ½, Ā, Ÿ, ú, ½, Ā, ÷, ú, í, ¼, - f, ç, œĭ, Ā, £, ç, ĩ, ú, ĩ,
œĭμ, ¥, ú, Ā, ú, ç, Ā, Ā, ĩ, ç, œĭ, ž, ç, ÷, í, ½, Ā, ÷, ú, í, ¼—
□, ĩ, ç, f, ç, œĭ, Ā, £, Ā, ú, Š, ¾, £, œĭ, ç, ÷, £, ç, ®, ÷, ç, ™, ½, ©, ú, Ÿ, °, ĩ,
,, a, ÷, †, ç, š, Ā, ĩ, ½, ç, ĩ, ç, α, Ÿ, Ā, □, ½, ç, †, Ÿ, ½, Ā, ½,
f, , a, ÷, ½, Ā, ½, Ā, Ÿ, Ā, £, ½, Ā, „š, £, Ā, ÷, Ā, ½, Ā, ½,
,, ½, Ā, Ÿ, °, ĩ, , ç, ÷, °, ¥, , ½, Ā, ½, ç, ™, ½, ©, ú, Ÿ, °, ĩ,
,, a, ÷, ½, Ā, ½, œĭ, ç, ÷, £, ç, ®, ÷, Ā, £, ½, Ā, Ā, Ÿ, Ā, £, , ½, í, ½, ÷, °,
œĭ, ½, ÷, ç, í, ÷, Ā, £, ½, Ā, ÷, „□, □, ÷, £, œĭ, „š, , ú, Ā, £, μ, †, ç, ç,
œ, » ç, □, ú, α, , †, £, †, Ā, £, , » ú, ¼, Ā, ÷, Ā, £, Ā, Ā, ½, í, Ÿ—
α, Ÿ, Ā, ½, Ā, ½, ĩ, í, ç, °, ç, ç, ä, ÷, Ā, £, , □, ç, í, †, ç, Ā, „, Ā, ú,
,, ç, ÷, ç, £, Ā, Ā, †, μ, ú, - ç, š, Ā, £, μ, œĭμ, ¥, ú, Ÿ, ½, ç, Š, ¾, £,
œĭ, ç, ÷, £, ç, ®, ÷, ç, ™, ½, ©, ú, Ÿ, °, ĩ, , a, ÷, ½, ç, (Exposures)
Ā, œĭ, ž, „, ú, £, ú, ç, ÷, Ā, ½, Ā, Ÿ, ½, ©, ç, Ā, ĩ, , †, , ¾, £, „, Ā, ú,
†, μ, Ÿ, » ¥, ĩ, - ¼, ç, š, Ā, £, μ, , ú, ç, ÷, ĩ, ½, ç, Ÿ, ½, ç, Ā, Ÿ, Š, ĩ, †, μ,
□, ½, ç, †, Ÿ, ½, Ā, œĭ, Ā, œ, ÷, °, œ, Ā, ½, ç, °, œ, μ, ĩ, ½—
Ā, ĩ, Ā, „, ĩ, , ½, Ā, š, ú, œ, ç, £, ĩ, ½, □, , ½, ç, ½, Ā, Ÿ, Ÿ, ¥, ½,
Ÿ, ½, ç, „, ¼, ç, ©, ú, ¥, œĭ, „š, , ú, Ā, £, μ, , ¾, £, œ, » ç, •, ú,
,, ©, ĩ, Ā, ÷, ½, Ā, ú, Š, μ, , ç, μ, ĩ, □, ĩ, Ā, œ, ç, £, □, ¥, ,
œĭ, £, ç, ž, ĩ, ½, ½, Ā, ú, ç, ÷, ç, Ā, ½, ÷, ú, „, „, Ā, ½, Ā, α, ĩ, •, -
œ, » „, Ā, , °, Ÿ, ç, ÷, , ¾, Ā, , □, Ā, , †, ç, Ÿ, » ¥, ĩ, ĩ, Ā, (Ā, £,
œ, ä, ÷, Ā, ¥, ž, + Ÿ, » ¥, ĩ, ĩ, Ā, + †, μ, œ, £, α, ĩ, □, + œ, Ø,
ç, Ā, £, ĩ,) ĩ, ç, ™, Ā, ½, f, Ā, ĩ, ½, œ, £, , š, ç, £, ÷, ĩ, ½, Š, ú—
α, Ÿ, Ā, ½, Ā, ½, ĩ, í, ç, °, ç, ç, ä, ÷, Ā, £, , □, ç, í, †, ç, Ā, †, μ,
□, ½, ç, †, Ÿ, ½, Ā, œĭ, α, š, , í, ½, ÷, °, „, Ā, ú, , ú, ç, ÷, ĩ, ½, ç, ç, ç,
Ā, ĩ, Ā, ç, ç, š, ĩ, ½, ç, Ÿ, ½, ç, Ÿ, °, ĩ, - œĭ, ½, ç, £, ÷, †, μ,
□, ½, ç, †, Ÿ, ½, Ā, ½, Ā, œĭ, ç, ÷, „, Ā, ú, , a, ÷, (Exposure) Ā,
š, ĩ, , £, †, ÷, „, ½, „, š, £, Ā, ÷, Ā, ½, Ā, ½, Ā, œĭ, ç, ÷,
,, ç, ©, ç, ç, Ā, ÷, ĩ, ½, ç, □, , Ā, ú, □, °, Ā, ¾, ÷, ú, ®, Ÿ, ÷, ç, ç, Ÿ, Ÿ, ĩ,
™, £, ½, ç, †, ç, α, {, £, ½, Ā, , ĩ, □, £, ½, ç, ½, Ā, œĭ, ç, ÷,
Ā, ç, ½, ™, , ©, ú, ¥, ĩ, ½, ÷, ú, í, ¼—

ž, £, ÷, ú, ç, £, {, „, Ā, α, Ÿ, Ā, , ½, „, ĩ, ™, Ā, ç, ç, ™, , ½, ç, ½, Ā,
□, ç, £, ĩ, ½, œĭ, ç, ÷, £, ®, μ, œ, £, ç, , ĩ, ç, °, μ, í, †

œ,®^Å,£ íÿ, „¾çæ,^Å ¬÷,£ œ,£ ¬,ú^Å,i,Ä ç,©,½«„^»Å'
□,„£ú ^Å£,½ ^½Å ç¥,† ¬,„,ú,i, œ,ç£□,„¥,„ f^Å,fÄ (LOU)
^½Å ³œ, ÿ,½ç ^Å,i,Ä ^Å£,½ í½÷,° ž,£÷,ú,i, ¬,ÿ,©,½š,„ ç,š,ÿ ç¥,çÿ,½” (CCIL) ^Å, □,„i,„ ç^Å,i,„
í¼— ^Å,„»»ú / ¬,ç¬,„ ^Åÿœ,„ú œ,í□,„,„^Å÷,„Ä (LEI) ^Åí, □,„,„½ „¥,„i,íç,„©,½«„^»Å' ç^Å¬,ú ¬,„,ú,i, œ,ç£□,„¥,„
f^Å,fÄ (LOU) ×,£,„,„çç'÷, †^Å 20 ¬,çœí÷,ú^Å „¥,„^»Å' í,½÷,„ í¼— „¾çæ,^Å ç,î,ú,i, ¬,ç^Å' „½ ç,„æ,ž,£ ÿ,½ç ç,î,ú,i, ¥,½,„™½,„ ^Å, ^Å,i,Ä ^Å£,½ „¥,½ œ,®,^Å,£,½ç ^½Å ç¥,† †^Å ¬,ÿ,„i,„ i,„„Ä~Äœ,£^Å „¾£ œ,i,„Äœ÷,³œ, ¬,½ „i,„œ,„^Å œ,í□,„,„ œíµ,„¥,ú ^½Å „ž,„ ^Å,½ £½%„,çç^Å÷, ç^Å,i,„ ~ ÷~„ †^Å „¾çæ,^Å ^Å,„»»ú ¬,ç¬,„ ^Åÿœ,„ú œ,í□,„,„^Å÷,„Ä (LEI) œíµ,„¥,ú ^½Å ç^Å¬,„ ^Åú „„©,„i,„^Å÷,„ ^Å,½ „„ú^¼Å÷,„ ^Å¬,„ ž,ú œí™,„ ç^Å,i,„ ~ „—

„ÿç^¿ÅŠ, □,„Š,÷, ^Åú

«,„,„†¿

Ší,í^Å,½ç ^Åú ™í¥,ú{, ÷,^Å œ,í°¿□,„,„½ ^½Å ç¥,† „i,„ □,„¾,„¥,„

i,Ô çœ, ÿ,½„f¥, „ÿç^¿ÅŠ, ÿ,½ç š,úÿ,ú Š,ç÷, ¬,½ œíŠ,ç÷, í,½ £íú í¼, „ÿ^Å, çš,^Å,çš,^Å ³œ, ¬,½ f¬, ¬,¬÷,½ „¾£ ^Å©,„¥,„ „¾^Åç¥œ,^Å ¬,°œ,°™ÄŠ,ú □,„¾,„¥,„ œ,£ š,i,„,„ ^½Å|í÷, ç^Å† í°† íÿ— ž,£÷,ú,i, ç£{„Ä „ÿ^Å „,½ ç,„□,„„£ „i,„Æ÷, ç^Å,i,„ í¼ ç^Å œí¾,„½çš,„^Åú „,½ ©,„%„„ „ÿç^¿ÅŠ, ÿ,½ç ž,¾š,½çç¥,^Å / ž,¾ç÷,^Å œ,í°¿□,„ ^Åú ¬,úÿ,„,„½ç ^Å,½ ™»£ ^Å£÷,½ í°† Ší,í^Å,½ç ^Åú ™í¥,ú{, ÷,^Å œ,í°¿□,„,„½ ÿ,½ç „ÿ^Å,½ç ^Åú ¬,í,i,„,„ ^Åú í¼— f¬,„½ fô' „¾£ Š,£½ „¥,½ ÿ,„^„¥,„ ×,£,„œ,„i,„¬,„÷, ^Åú Š,fÄ ¬,ç¬,„š,„,„ †,„ç œ,ç£ÿ,„µ,„ ¬,½ ¬,ÿ„ççš,„÷, „š,„,„,„½ç ^Å,½ ™»£ ^Å£ ç™,„i,„ í¼— „„„ÿ^Å f¬,„„÷, œ,£ š,i,„,„ ^½Å|í÷, ^Å£ £í½ íÿ ç^Å „,½í÷,£ Ší,í^Å

¬ 1/2" œİ™ › ^Å£› 1/2, „÷œ™ a1/4ı%œ, ^Å 1/2
ç" ¬÷ ç£÷ ^Å£› 1/2, £ □ ¬" α □ õ› 1/2 ÷ ~ ç" î ú ĭ
¬ Ÿ" 1/2 ©› ^Å ú □ ³£÷ œ" õ› 1/2 œ £ ¬ Ÿ ç □ ^Å ³œ
¬ 1/2 œ İ ¬ ĭ ç Š ^Å α› 1/2 £ í› 1/2 ^1/2 Å ç ¥ † İ° ÷ Š ç ÷ ¬ 1/2
ç" ^Å ç ¬ ÷ í› 1/2 £ í› 1/2 f ¬ □ 3/4› ¥ ÷ ^Å „î Ÿ £ ú ç ÷ ¬ 1/2
^3/4 Å ¬ 1/2 œ İ° ĭ □ □ □ ÷ Ÿ 1/2 α f ¥ α ÿ ç ^ Å Š œ £
„ š ç £ ÷ ¥ 1/2› ™ 1/2› 1/2 ĭ ^Å ú ¥ Š ÷ © „%œ α ÿ ç ^ Å Š
¥ Š ÷ ^Å ú ¥ Š ž Š 2% † ú † Ÿ œ £ „ š ç £ ÷
¥ 1/2› ™ 1/2› 1/2 ĭ ^Å ú ¥ Š ÷ ^Å ú 10% „ 3/4 £ f ĭ' £› 1/2'
α ÿ ç ^ Å Š ¥ Š ÷ ^Å ú 50% „ ÷ ú í 1/4 — Ÿ 1/2 α f ¥
, „ ° œ İ ĭ 1/2 Š 1/2 ĭ ^1/2 Å □ ç £ ĭ 1/2 ¬ ° Š Ÿ α› f Ä Š f Ä ° Å ž
† ^Å ç" © 1/2 « ÷ 1/2 ĭ Ÿ 1/2 ĭ Ÿ 1/2 α f ¥ ž ° Š ÷ 1/2 ĭ
÷ ÷ ^Å ¥ ç" î ú ĭ ¥ 1/2› ™ 1/2› 1/2 ĭ „ 3/4 ĭ Æ ÷ ú ^ 1/4 Å ÷ " ' -
œ İ 1/2 ç £ ÷ Š İ í ^Å ¬ 1/2" „ œ İ 1/2 ç Š ÷ ç α ¥ ž ° Š ÷ ÷ ~
û Å 1/2› ĭ „ ú' ú † □ ^ 1/2 Å α ¥ ç £ □ □ ^ Å ^ Å ¬ Ÿ" 1/2 © í 1/4

Ÿ 1/2 £ œ 3/4› ¥ ^Å ú › ĭ 1/2 α ÿ ^ Å 1/2 ĭ ¬ 1/2 ¬ Ÿ" 1/2 ©›
^ Å 1/2 › ĭ ³œ ¬ 1/2 α □ õ" ™ 1/2› 1/2 ^Å ú □ ĭ ÷

ž „ £ ÷ ú ĭ ç £ { „ Ä α ÿ ^ Å ^ 1/2 Å † ^ Å œ 3/4› ¥ › 1/2 ¥ ® ĭ ĭ ç ^ Å ÷
Š İ í ^ Å 1/2 ĭ ^ Å 1/2 ž ° Š ÷ › ÷ † ĭ □ Ÿ „ ÷ œ™ œ İ™ ›
^ Å £ ÷ 1/2 İ° † › ĭ ³œ ¬ 1/2 ^ Å Ÿ „ ĭ „ ¥ 1/2 œ ç £" £ 1/2 ĭ ÷ ~
ž 1/2 1/2 " ĭ ¬ ĭ 1/2 ĭ ^Å ú • ³£ ÷ 1/2 ĭ œ „ » £ ú ^ Å £› 1/2 í 1/2 ÷ °
α ÿ ^ Å 1/2 ĭ ^Å ú † ^ Å ç" © 1/2 « a 1/2 μ ú ^Å ú ç ¬ û Å ç £ © ^Å ú
í 1/4 — á ú › ç □ ^ 1/2 Å ÷ Ÿ 1/2 £ ^Å ú š ĭ ® ÷ Ÿ 1/2 ĭ Š ç " ÷ f ¬
œ 3/4› ¥ › 1/2 ç ÷ ç £ Æ ÷ ç" î ú ĭ ¬ Ÿ" 1/2 ©› ^ 1/2 Å ç ¥ †
^ Å f Ä † ^ Å ç ¬ û Å ç £ © 1/2 ĭ ^Å ú í Ÿ — ĭ 1/2 α ÿ ^ Å œ „ » £ ú ¬ 1/2"
œ İ™ › ^ Å £› 1/2 „ ¥ 1/2 α ÿ ^ Å ^ 1/2 Å ç ¥ † „ © ĭ ^ Å 500
^ Å £ 1/2" õ ²œ ĭ 1/2 ^Å ú › ĭ » ÷ Ÿ œ İ" 1/2 © œ „ » ĭ □ ú ^ 1/2 Å
Ÿ ° Å α ¥ 1/2 50 ^ Å £ 1/2" õ ²œ ĭ 1/2 ^Å ú œ „ » ĭ □ ú £ %œ
¬ ^ Å ÷ 1/2 í Ÿ Æ ĭ 1/2 ĭ ç ^ Å › „ a ĭ ÷ (Exposure) □ 1/2 ç %œ Ÿ
£ ç ĭ ÷ í 1/2 Š ú — f ¬ ^ 1/2 Å ¥ „ „ Æ ÷ œ 3/4› ¥ › 1/2 › ĭ
α ÿ ^ Å 1/2 ĭ † ĭ ĭ ¬ ĭ 1/2 ĭ „ 3/4 £ ^ Å Ÿ „ ĭ „ ¥ 1/2 Š İ í ^ Å 1/2 ĭ

ž, £ ÷ ú, ç£ { " Ä α y ^ Ä } 1/2 , ç } " , ú ž, £ ÷ ú, α □ ÷ α y ^ Ä
 % ÷ š, £ ^ Ä 1/2 ç ^ 1/2 Ä ¬ Y α ç } š, i, 1/2 ç ^ Ä 1/2 TM 1/2 ©, Y 1/2 ç
 ¬ ç, i, ° Ä ÷, % ÷ š, £ ^ Ä α } } 1/2 ^ Ä ú, , ° Y ç ÷, œ ĩ™ } , ^ Ä £
 TM ú í 3/4 — f ¬, œ ĩ ^ Ä £ ^ 1/2 Ä % ÷ 1/2 ^ Ä 1/2 ¬ ž, ú „ Ó 1/2 © i, 1/2 ç
 ^ 1/2 Ä ç ¥ † ç } " , ú α y ^ Ä % ÷, Y } } □ , † Š, , 3/4 £ " í
 < £ 1/2 ¥, » % ÷ 1/2 œ, £ ¥, Š, » í, 1/2 } 1/2 " , ¥, 1/2 ¬ ž, ú
 ç } ç, i, Y } } 1/2 ç ^ Ä, œ, ¥, , ^ Ä £ 1/2 Š, — ¬ ç, i, ° Ä ÷, % ÷,
 š, £ ^ Ä " , ¥, ú i, í ¬, ° ç " š, α □ ÷ α y ^ Ä % ÷ 1/2 ¬ ç í ÷, ¬ ž, ú
 œ ĩ ^ Ä £ ^ Ä 1/2 ç } " , ú % ÷ 1/2 ç ^ Ä 1/2 œ ĩ™ } , ^ Ä ú
 □ , † Š, ú — í, ¥, ç ç ^ Ä, ¬ Y α } š, ú □ 1/2 ^ Ä 1/2 ç,
 ç " œ ĩ 1/2 «, μ, 1/2 ç, , ^ Ä™ ú, ^ Ä " Ä i, ç ^ Ä ¬ ú, , i, œ ĩ ^ Ä £ ^ Ä ú
 œ ĩ œ ÷, £ ç ©, ^ Ä 1/2 f ¬, % ÷ 1/2 Y 1/2 ç } , ï □ , Y, ^ Ä £
 ¬ ^ Ä ÷, — ¬ Y α } š, ú ^ Ä 1/2 f ¬, œ ĩ ^ Ä £ ^ 1/2 Ä

% ÷ 1/2 ^ Ä 1/2 < £ 1/2 ¥, » ž, ° Š, ÷, , ^ 1/2 Ä ç ¥ † ^ 1/2 Ä " , ¥,
 , ç } " , ú ž, £ ÷ ú, ^ 1/2 Ä ç ¥ † , 3/4 £ " , ^ Ä ú , 1/2 £ ¬ 1/2
 œ, ç £ □ , ç ¥ ÷, ^ Ä £ } 1/2 ^ Ä ú, , ° Y ç ÷, í, 1/2 Š, ú, , ç ^ Ä ¬, i, ç
 , œ, } 1/2 ç ¥ † ^ Ä 1/2 f Ä ¥, ž, ^ Ä £ ú ç í ÷, ¬ 1/4 ç □ , ÷, ^ Ä £ } 1/2 ^ 1/2 Ä
 ç ¥ † —

ž, £ ÷ ú, ç£ { " Ä α y ^ Ä } 1/2 , " ^ Ä ç " œ ĩ 1/2 «, μ, ^ 1/2 Ä ÷ í ÷,
 „ œ, i, 1/2 ç Š, ÷ ç α ¥, 1/2 ç, ^ Ä £ ž, ° Š, ÷ } } 1/2 ç ^ Ä ú, , ° Y ç ÷,
 TM ú

ž, £ ÷ ú, ç£ { " Ä α y ^ Ä } 1/2 ¬ ú Y, - œ, £ " , ¥, 1/2 , " ^ Ä
 ç " œ ĩ 1/2 «, μ, 1/2 ç ^ Ä 1/2 ç " ¬ ÷ ç £ ÷, ^ Ä £ } 1/2 ^ 1/2 Ä „ Ó 1/2 © i, ¬ 1/2
 , " ^ Ä ç " œ ĩ 1/2 «, μ, ^ 1/2 Ä , š, ú } ž, £ ÷, Y 1/2 ç „ œ, i, 1/2 Š, ú
 ¬ 1/2 " - œ ĩ™ ÷, 1/2 ç, ^ Ä £ ž, ° Š, ÷ } } 1/2 ç , 3/4 £ ¬ Y ú ^ 1/4 Ä ÷,
 Y ç ¬ ^ Ä ç ^ Ä ¬ ÷, 1/2 ç ^ 1/2 Ä ž, ° Š, ÷ } } 1/2 ç ^ Ä ú, , ° Y ç ÷, TM 1/2
 TM ú í 3/4 — ¬ ú Y, - œ, £ " , ¥, ç " œ ĩ 1/2 «, μ, 2 œ, i, , í £ μ, " , ¥, ú
 † ^ Ä † 1/2 ¬ ú " i, " ¬, í 3/4 ç □ , ¬ Y 1/2 ç ž, £ ÷, Y 1/2 ç ç " œ ĩ 1/2 «, μ,
 % „ õ ú TM 1/2 ©, 1/2 ç, ç í, ç Š, ^ Ä ç Š, ç ¬ ç Š, œ, ° £ , 3/4 £
 Y, ¥, 1/2 ç ¬, i, (Y, ¥, 1/2 ç ¬, i, ^ 1/2 Ä Y, Y, ¥, 1/2 Y 1/2 ç ^ 1/2 Ä " , ¥, í ÷,
 Š, ç ÷, ç " œ ĩ 1/2 «, μ, ^ Ä, i, Ä ç " ç š, ^ 1/2 Ä Y, š, i, Y, ¬ 1/2) Y, 1/2 ç

l̄ ÷ ç ÷ Ÿ, Š, ¼ í, ½ ž ½ Å Ÿ, š, Ÿ, ÷ ½ œ ĩ, œ ÷ ç Ā †
• ÷ ½ iÿ—

ž, £ ÷ ú, ç { „ Ä ñ ÿ Ā œ °, % Ä £ ú™ - ÷ ú Ÿ, ž ÷ ÷ ÷, i, ú
Š ç ¥, i, £ ½ Ā ½ ž ½ ' Ā £ ½ Š

‡ Ā-ç™ ÷ ÷, i, ™ £, ½ ž Ÿ, ½ ž í, ¥, Ā ú, l̄ ÷, £ ÷, ÷ ½ ñ, {, £
½ Å ÷ í ž, ç Š, i, ½ ž Ā ½ ž, £ ÷, ú, ç { „ Ä ñ ÿ Ā ÷ ½
œ, °, % Ä £ ú™ (Repo) ™ £, ¾ £ ÷ ú Ÿ, ž ÷ ÷ ÷, i, ú ÷ ç, š,
(MSF) ½ Å ñ, ú □, ÷ ÷, £ Ā ½ ÷ ÷ Ā ú μ, Ā Ā £, ½ Ā,
,, ° £, ½ š, Ā £, ½ í ½ ÷, ° œ ĩ ½ ç ÷, ç Ā, i, í ¼ — i, í, ÷ ÷, £,
„ ÷, Ä Ÿ, Ÿ, Ÿ, ½ ž 100, š, £, ž Ā œ, £, ž, £ ÷, ú, ç { „ Ä
ñ, ÿ Ā ×, £, 2011 Ÿ, ½ ž Ÿ, ½ í ÷, ú ÷ ç Ÿ, ç ÷, Ā ú
ç ÷ ú Ā ç £ ©, ½ ž ½ Å, ÷ ÷, ° £ μ, Ÿ, ½ ž ç, š, Ä ç ÷, ç Ā, i,
Š, i, — í, ¥, ž ç Ā, 2013 ½ Å Ÿ, ° í, ÷ ÷, Ā, ½ Å ™ ¾ £, ÷,
ž, £ ÷, ú, ç { „ Ä ñ ÿ Ā ÷ ½ ç, ™ ½ ©, ú Ÿ, ° í, ñ, {, £ Ÿ, ½ ž
, l̄ ÷, £ ÷, Ā ½ £, ½ Ā, ½ ½ Å ç ¥ ‡ f, ÷, ÷ ÷, £ Ā ½ ÷ ÷, œ, Ā
ñ, ÷, ÷ ½ Ā, ç, μ, Ā, i, ç ¥, i, — ‡ Ā-ç™ ÷ ÷, i, ™ £, ½ ž Ÿ, ½ ž
, l̄ ÷, £ ÷, -ç, ©, ½ «, ° œ, ÷ ½, ÷ ÷, » ñ, £ Ÿ, ½ ž 7 ç™ ÷ ÷, i,
,, ¾ £ 15 ç™ ÷ ÷, i, ÷ ÷, ç š, œ, °, % Ä £ ú™ ÷, ú ¥, ç Ÿ, i, ž
©, ° ç Ā † □, ÷, ½ ½ Å Ā £ μ, 50 ÷ ½ 100, š, £, ž Ā ÷, Ā
£ í, í ¼ — ÷ ÷, ç š, œ, °, % Ä £ ú™ ÷, ¥, ½ ç™, ½ ž Ā ½ i, ½
™ £ ½ ž Ā Ÿ, ÷, £ í, ½ ÷, ú iÿ, ç Ā ÷, °, Š, ¥, ½ ç™, ÷, ½ œ, °, ÷,
ñ, • õ • ÷, ú iÿ— œ, °, % Ä £ ú™, ¾ £ ÷, ú Ÿ, ÷ ÷, ÷ ÷, i, ú
÷ ç, š, ™ £, ½ ž ½ Å ñ, ú □, Š, ç ¥, i, £ ½ Ā ½ ž ½ "õ, ÷, ÷,
Ā Ÿ, Ā £ ç™ ‡ □, ÷, ½ œ, £ i, í, l̄ ÷, £ ÷, < ' □, ÷, ‡ Š, ú—

"i, œ ç Ā Š ç ÷ ç, ç š', ¥ œ, ç š, † μ, Ā ú œ, °

ž, £ ÷, ú, ç { „ Ä ñ ÿ Ā ÷ ½, ¥ œ, ç š, † μ, (i, ÷, ½ ž
, œ, » ç ÷, Ā Ā ÷, Ā ½ Å † μ, i, ç ú Ā £ Ç ½ Å ÷, ½ Å † μ, ½ Å
Ÿ, š, Ÿ, ÷ ½) Ā ½ Ÿ, š, ÷ ÷, ú Ā ÷ ÷, œ, ç Ā ¥, ½, ÷, ™ ½, ÷, ½ ž
, ÷, ÷, ÷ ÷, i, œ, ç Ā Š, ç ÷, ç, ç š, i, ½ ž (Merchanting) ½ Å ç ¥, ‡
, œ, ¥, ñ š, Ā £, ç™ i, í ¼ — ÷ ÷, i, œ, ç Ā Š, ç ÷, ç, ç š,
ž, £ ÷, ú, ç, ÷, ç, ÷, i, ½ ž ×, £, ç, ÷, ç, ÷, i, ½ ž ÷ ½ Ÿ, ¥, Ā ú

%₀£ú™₃ ¾£ „₃ ½Å α ₃™₃ Ÿ₃¥₃ ½Å ž₃£÷₃ú₃ α ₃¿™₃£Š₃í
 œ₃£ „₃ ÷₃ £½₃ ¢₃»₃ íú „₃ >½¿₃ ¢[^]Å₃¬₃ú₃ >₃í₃ ¢₃™₃¬₃ú[^]Å₃½₃
 ¬₃úš₃½₃ œ₃°₃ : α ₃½₃□₃™₃½₃½₃¬₃½₃¬₃Ÿ₃¢₃š₃÷₃ í₃½₃÷₃ú₃í³/₄—
 „₃í₃œ₃¢£[^]Å₃ Š₃¢₃÷₃¢₃¢š₃½₃¿₃ (Merchanting) ¥₃½₃»₃™₃½₃»₃½₃¿₃
 Ÿ₃½₃¿₃ „₃í₃÷₃ ¥₃½₃»₃™₃½₃»₃½₃¿₃ ½Å₃ Ÿ₃Ÿ₃¥₃½₃ ^[^]Áú ž₃¿₃¢₃÷₃ íú
 ¢[™]½₃©₃ú₃ Ÿ₃°₃í₃ Ÿ₃½₃¿₃ %₀£ú™₃-¢₃»₃Ç[^]Áú[^]Å₃>½₃ í₃½₃÷₃°₃
 œ₃í₃¢š₃¼[^]Å₃÷₃ ¢[^]Å₃¬₃ú₃ α ₃Ÿ[^]Å₃ x₃£₃ ¢₃í₃„₃Ä₃÷₃-¥₃½₃Š₃ ¬₃„₃%₀
 œ₃°₃ (LC) ^[^]Áú œ₃°₃ž₃Ä⁰»₃f[^]Ä₃ ©₃¢Ÿ₃¥₃ í₃½₃Š₃ú—
 „₃í₃œ₃¢£[^]Å₃ Š₃¢₃÷₃¢₃¢š₃½₃¿₃ (Merchanting) ½Å₃ ¬₃Ÿ₃»₃š₃
 Ÿ₃½₃¿₃ ¬₃¿₃©₃½₃¢š₃÷₃ ¢[™]©₃¢₃™₃½₃Ä⁰»₃½₃¿₃ ½Å₃ >₃°₃¬₃£
 ž₃£÷₃ú₃í₃ ¢£{₃„₃Ä₃ α ₃Ÿ[^]Å₃ >½₃í₃

¢[™]¢₃¢₃¢[™]Ä⁰»₃ ¢[^]Ä₃í₃¾₃ ¢[^]Ä₃¬₃¿₃œ₃»₃µ₃Ä₃ œ₃í₃¢₃Ç[^]Á₃í₃ 9 Ÿ₃í₃ ^[^]Áú
 ¬₃Ÿ₃Š^í „₃¢š₃ Ÿ₃½₃¿₃ œ₃»₃£ú[^]Å₃£₃ ¥₃ú₃ □₃»₃ú₃ □₃»₃¢í₃†₃ ¾₃£
 f¬₃Ÿ₃½₃¿₃ □₃»₃£₃ Ÿ₃í₃¬₃½₃¢š₃^[^]Ä₃ ^[^]Ä₃½₃f[^]Ä₃ ¢[™]½₃©₃ú₃ Ÿ₃°₃í₃
 œ₃¢£[™]í₃í₃ >₃í₃í₃½₃»₃ □₃»₃¢í₃†₃— „₃í₃œ₃¢£[^]Å₃ Š₃¢₃÷₃¢₃¢š₃½₃¿₃
 (Merchanting) ^[^]Ä₃ œ₃í₃£₃¿₃ž₃ œ₃½₃÷₃¥₃™₃ > / ¢₃í₃„₃Ä₃÷₃-¥₃½₃Š₃
 ^[^]Áú œ₃í₃œ₃÷₃ „₃„₃„₃í₃÷₃-¥₃½₃Š₃ ½Å₃ ž⁰Š₃÷₃»₃ ^[^]Áú ¢₃÷₃¢₃™₃
 f>Ÿ₃½₃¿₃ ¬₃½₃ □₃»₃½₃ ž₃ú₃ œ₃í₃¥₃½₃ í₃½₃ í₃½₃Š₃ú— œ₃»₃£½₃
 í₃½₃»₃½₃ ^[^]Áú ¢₃÷₃¢₃™₃ œ₃½₃÷₃¥₃™₃ > / ¢₃í₃„₃Ä₃÷₃-¥₃½₃Š₃ ^[^]Áú
 œ₃í₃œ₃÷₃ „₃„₃„₃í₃÷₃-¥₃½₃Š₃ ½Å₃ ž⁰Š₃÷₃»₃ ^[^]Áú ¢₃÷₃¢₃™₃
 f>Ÿ₃½₃¿₃ ¬₃½₃ □₃»₃½₃ ž₃ú₃ œ₃í₃¥₃½₃ í₃½₃ í₃½₃Š₃ú—

¢š₃£[™]ú₃ £%₀½₃ Š₃†₃ ¬₃½₃»₃½₃ œ₃£₃ ¢š₃^[^]Ä₃ †₃µ₃ ¢¥₃í₃½₃ •₃
 ¬₃½₃¿₃Ä⁰Š₃½₃

ž₃£÷₃ú₃í₃ ¢£{₃„₃Ä₃ α ₃Ÿ[^]Å₃ >½₃ α ₃Ÿ[^]Å₃½₃¿₃ ^[^]Ä₃½₃ ¢š₃£[™]ú₃ £%₀½₃
 Š₃†₃ ¬₃µ₃Ä^ž»₃«₃µ₃Ÿ₃œ₃£₃ ¢š₃^[^]Ä₃ „š₃£₃™₃½₃»₃½₃ ^[^]Áú >₃°₃Ÿ₃¢₃÷₃
 œ₃í[™]»₃ ^[^]Å₃£₃™^ú í³/₄ ¢₃□₃¬₃½[^]Å₃ x₃£₃ „>½¿₃ ¬₃µ₃Ä₃ †₃µ₃
 ^[^]Ä^Ÿœ₃¢₃»₃í₃½₃¿₃ „₃Ä₃÷₃Ä₃ Š₃¾₃£₃- α ₃Ÿ[^]¢[^]Ä^ŠŠ₃ ¢[™]í₃ú₃í₃
 ^[^]Ä^Ÿœ₃¢₃»₃í₃½₃¿₃ ½Å₃ ¬₃Ÿ₃^[^]Ä[®] ¥₃„₃ ¢[™]í₃¾₃— 8 □₃»₃»₃£ú₃
 ^[^]Ä₃½₃ ž₃£÷₃ú₃í₃ ¢£{₃„₃Ä₃ α ₃Ÿ[^]Å₃ >½₃ Š₃¾₃£₃- α ₃Ÿ[^]¢[^]Ä^ŠŠ₃ ¢[™]í₃ú₃í₃
 ^[^]Ä^Ÿœ₃¢₃»₃í₃½₃¿₃ ^[^]Ä₃½₃ 60% ½Å₃ ¬₃Ÿ₃®₃ ¢š₃£[™]ú₃¼[^]Å₃÷₃
 ¬₃µ₃Ä^ž»₃«₃µ₃½₃¿₃¿₃ ½Å₃ Ÿ₃»₃¥₃í₃ ½Å₃ 75% ÷₃^[^]Ä₃ „š₃£₃

TM^{1/2} 1/2 ^Áú ,> °ÿç÷ TMú ~ú— ,α „ 1/2 „ íú ç“ © 1/2 «
¬ °ç“ š „ α y ^Á 1/2 ç ^Á 1/2 ž ú œ ĩ TM „ ^Á £ TMú í 3/4 — α y ^Á
ž ú † μ 1/2 ç ^Áú † ^Á ÿ ° © ÷ □ ° ^Á 3/4 ÷ ú ¬ ç í ÷
ç š £ ú 1/4 ^Á ÷ ¬ μ Ä ž » « μ 1/2 ç œ £ 75% ÷ ^Á „ š £ TM 1/2
¬ ^Á ÷ 1/2 í y — † ^Á ÿ ° © ÷ □ ° ^Á 3/4 ÷ ú ¬ 1/2 „ © i „ í 3/4 † μ
^Á 1/2 ç ^Á ¬ ÷ 1/2 ç ^Áú α □ „ i „ „ ç š „ ^1/2 ^Á „ ç ÷ „ ÿ 1/2 ç
□ ° ^Á i „ □ „ „ — ÿ „ » † i „ ç ^Á „ ^Á 1/2 ÿ „ „ ^Áú 1/4 ^Á ÷ ^Á £ „ 1/2
÷ „ „ š £ ^Á ÷ Ä ^1/2 ^Á ç † „ 1/2 „ ç š ^Á œ „ £ TM © ú Ä
α „ „ 1/2 ^1/2 ^Á ç † œ ĩ ç ÷ ž „ ç ÷ / ¬ ç œ „ ç æ „ ^Á ^1/2 ^Á 3 œ „
ÿ 1/2 ç ç † □ „ „ 1/2 „ „ † 1/2 ¬ μ Ä ž » « μ 1/2 ç ^Á „
ÿ „ » † i „ ç ^Á „ f ç „ i „ „ α ° ç † i „ „ † μ ” • „ 1/2 † ¬ ^Á
† ¬ 1/2 ç ¬ † © „ „ ç † ç ÿ „ 1/2 ” × £ „ i „ „ — Ö 1/4 ÷ œ „ „ Ä ” ÷ ú Ä
ç TM „ 1/2 ç ^1/2 ^Á ç † 22 ^3/4 ^Á £ ’ ¬ „ 1/2 „ 1/2 ^1/2 ^Á „ ç ç ÷ ÿ „ ÿ „ » † i „
^1/2 ^Á „ 3/4 ¬ ÷ œ £ ç ^Á i „ „ □ „ „ ç í † — α y ^Á 1/2 ç „ 3/4 £
š 3/4 £ — α y ç ç ^Á š ç „ í ú i „ ^Á ÿ œ ç „ i „ 1/2 ç ^Á 1/2 „ ç š ^Á „ š „ £
TM 1/2 1/2 ^Áú ,> °ÿç÷ TM 1/2 ^Á £ © ú « Ä α y ^Á ¬ 1/2 1/2 ^1/2 ^Á
¬ ÿ ® † μ TM 1/2 1/2 ^1/2 ^Á „ i „ „ ¬ i „ „ ÿ 1/2 ç ¬ ç † š „ „ ¬ ç š ç “ ÷
® 1/2 ° ^Á 1/2 ç „ i „ ç ç ÷ ^Á £ „ 1/2 ^Á œ ĩ „ ¬ ^Á £ í „ í 1/2 š „ —
ž „ £ ÷ ú i „ ç £ { „ Ä α y ^Á „ 1/2 f ¬ „ α „ ÷ ^Á 1/2 TM 1/2 í £ „ i „ „ í 3/4
ç ^Á α y ^Á 1/2 ç ^Á 1/2 „ „ © i „ ^Á † „ ç ¬ „ ÿ „ „ i „
¬ ° £ ® 1/2 œ „ i „ 1/2 ç ^Á œ „ † „ „ ^Á £ ÷ 1/2 £ í „ „ □ „ „ ç í † —
„ „ ^1/2 ^Á œ „ ¬ „ ¬ μ Ä ž » « μ 1/2 ç ^1/2 ^Á ¬ ÿ ® „ š „ £ TM 1/2 1/2
^1/2 ^Á ¬ ÿ α „ š „ ÿ 1/2 ç „ „ ^1/2 ^Á ç „ TM 1/2 © ^Á ÿ „ ç „ † 1/2 ç ^1/2 ^Á
,> °ÿ 1/2 TM „ ^1/2 ^Á ¬ „ „ † ^Á „ œ „ i „ ° Æ ÷ „ „ ú ç ÷ „ ž ú í 1/2 „ ú
□ „ „ ç í † —

ç“ TM 1/2 © ú ç „ 1/2 © ^Á 1/2 ç × £ ç“ œ ĩ 1/2 « μ 1/2 ç œ £
ž „ £ ÷ ú i „ ç £ { „ Ä α y ^Á ^Á „ ç “ ^Á 1/2 μ „

ž „ £ ÷ ú i „ ç £ { „ Ä α y ^Á „ 1/2 i „ í ¬ œ „ „ ’ ^Á £ ç TM i „ „ í 3/4 ç ^Á
ç“ TM 1/2 © ú ç „ 1/2 © ^Á ç“ TM 1/2 © ú ÿ ° í œ ĩ α „ š „ ç š ç „ i „ ÿ „
(FEMA) ^1/2 ^Á ÷ í ÷ „ „ °ÿ ÷ ç ^Á ¬ ú ž ú † 1/2 „ TM 1/2 „ „ í 1/2 ÷ °
, œ „ „ ú œ „ ¬ ç TM „ „ † 1/2 ç ^Á ¬ ú ž ú α y ^Á ^1/2 ^Á ÿ „ š i „ ÿ „ ¬ 1/2
ç „ ç š „ i „ ç ç „ œ ĩ 1/2 ç « „ ÷ ^Á £ „ 1/2 ^1/2 ^Á ç † „ „ ÷ „ ç „ í y — f ¬
œ ĩ ^Á £ ç“ œ ĩ 1/2 ç « „ ÷ ç „ ç š „ i „ ç ç „ ž ç í ÷ „ α y ^Á ^Á 1/2

α,ÿç^¿ÁŠ, □, 3/4>¥, ^1/2Á □, ç£i,1/2 ,¿÷,ç£÷, ^Áú □, ¬^Á÷,ú
íÿ— í,¥,¿ç^Á, ç,œí1/2«^Á ^Áú ÷,°¥ >, ÿ,1/2¿ ,œ,1/2 Šİ í^Á
^Á,1/2 □, ç>‡ (KYC) ç>,i,ÿ, ç,œí1/2«μ, œí,œ÷, ^Á£>,1/2
¬, ¥,1/2 α,ÿ^Á ,3/4£ „¬,^1/2Á ¬, ~ íú ¬, ~ ç,œí1/2«μ, ¬,1/2
çÿ,¥>,1/2 ¬, ¥,ú £,ç©,i,1/2¿ ^Á,1/2 œí,œ÷, ^Á£>,1/2 ¬, ¥,1/2
α,ÿ^Á ^Á, ¬,¿i,°Æ÷, „î,£™,ç,i,÷, , í3/4—

œ,°£>,1/2 ,3/4£ Š,¿™1/2 >,1/2',1/2¿ ^Á,1/2 α,™¥>,1/2 ^1/2Á ç¥,‡
œ,í□ >, ^Á, œíÿ,μ, , , ©,i,^Á

ž,£÷,ú,i, ç£{„Ä α,ÿ^Á >,1/2 i,í ç,ç>,ç™Ä«' ç^Ái, , í3/4 ç^Á
2005 ^1/2Á œ,í¥,1/2 □, £ú ç^Á‡ Š,‡ ¬,ž,ú ^Á£1/2¿¬,ú >,1/2'
œí□ ,¥>, ¬,1/2 ¬,œ,¬, ¥,1/2 ç¥,‡ □, ‡¿Š,1/2— □, >,÷, f¬,
œí^Á,£ ^1/2Á >,1/2',1/2¿ ^Á,1/2 α,™¥>,1/2 ^1/2Á ç¥,‡ 1 ,œí3/4¥,
¬,1/2 α,ÿ^Á,1/2¿ ¬,1/2 ¬,¿œ,^ÄÄ ^Á£ ¬,^Á÷,ú í3/4—
Šİ í^1/2Á÷,£ ¬,í,|Æ÷,i,1/2¿ ^1/2Á 30 □, »>, ^1/2Á α,™ α,ÿ^Á
ÿ,1/2¿ 500 ²œ,i,1/2 i, , 1,000 ²œ,i,1/2 ¬, ¥,1/2 >,1/2',1/2¿ ^1/2Á 10
¬,1/2 ,çš,^Á >,Š,1/2¿ ^1/2Á α,™¥>,1/2 ^Á, f□ Ž^Á í,1/2>,1/2 œ,£
,,í1/2¿ „œ,>,ú œ,í□ >, , ‡,¿ç>, ,¬, ^Á, œíÿ,μ, i,~ ,œ,3/4>,
^Á,„Ä, ,š,£ ^Á,„Ä ,~ , „ , í,fç,¿Š, ¥,f¬,1/2¿¬, œí¬÷,°÷,
^Á£>, í,1/2Š, — ^Á,¥,1/2 š, , , ¥,1/2 'ç«^Á,1/2μ, ^1/2Á ,¥, ,
‡1/2¬,1/2 ÿ,ÿ,¥,1/2 œí^Á,©, ÿ,1/2¿ , , ‡ íÿ ç□ >,ÿ,1/2¿
¥,1/2Š,1/2¿ >,1/2 œ,°£>,1/2 ,3/4£ Š,¿™1/2 >,1/2',1/2¿ ^Á,1/2
α,Ø1/2 œ,£ α,™¥>,1/2 ^Á,1/2 ¬,¬,¬, i, , α, >, ç¥,i, , í3/4—
ž,£÷,ú,i, ç£{„Ä α,ÿ^Á ×,£, œ,í□ >, , ^1/2Á œíÿ,μ, œ,£
α,¥, ç™‡ □, >,1/2 ^Á, „Ó1/2©,i, f¬, œí^Á,£ ^1/2Á ^Á,i,1/2ô
^Á,1/2 ç>,²÷¬,çí÷, ^Á£>, ž,ú í,1/2 ¬,^Á÷, , í3/4— ž,£÷,ú,i,
ç£{„Ä α,ÿ^Á □, ,í÷, , í3/4 ç^Á œ,°£>,1/2 >,1/2',1/2¿ ^Á,1/2
¬,œ,¬, ¥,1/2 ç¥,i, , □, ‡, Æ,i,1/2¿ç^Á „>,ÿ,1/2¿ >,i,1/2
>,1/2',1/2¿ ^1/2Á ç□ ,÷, >,ú ¬,°£®÷ÿ,^Á ç,©,1/2«÷,‡¿ >î
íÿ— >,i,1/2 >,1/2',1/2¿ ÿ,1/2¿ >,^Á¥,ú >,1/2',1/2¿ / ÿ,°í, ^Áú
œ,í□ >, , ^Á£>, ,çš,^Á ,¬, >, , í3/4—

č̣, č̣, i, Ÿ, ^A, 1/2 ž, ~1/2 A

^A ~, >

> ^A™ ú œĭα, š, č̣, ¥, 1/2 ž, ^A ú, Ÿ, |œ÷, Ÿ, č̣, ^A

ž, £÷, ú, č̣, {, "Ä, α, Ÿ, ^A, ^1/2 A, „œ, Š, „, >, Ä, £, aú, ... č̣, •, Ä, ÷, œ, ^1/2 ¥, ^A ú, š, i, ®, ÷, „, ¥, ú, Ÿ, č̣, >, >, 1/2, °, □, „, č̣, TM, i, „, í, 3/4, č̣, ^A, >, ^A™, ú, œĭα, š, >, č̣, α, ¥, „, 1/2 ž, (CMBs), „, 3/4, £, α, „, {, £, |, ~, £, ú, ^A, £, μ, i, „, 1/2, □, >, „, œ, £, č̣, ž, Ä, £, ÷, „, ^A, 1/2, Ÿ, œ, ÷, ^A, £, č̣, TM, i, „, □, „, †, —, >, ^A™, ú, œĭα, š, >, č̣, α, ¥, „, ž, (CMBs), ž, £, ÷, ú, č̣, {, „, Ä, α, Ÿ, ^A, ^A ú, „, ÷, >, ú, í, ú, „, ©, i, ^A, ÷, „, í, 3/4, č̣, □, ÷, >, ú, č̣, ^A, Ÿ, £, ^A, £, ^A ú, č̣, ^A, >, ÷, °, œĭ, ©, „, œ, i, „, 1/2, č̣, Š, ÷, „, „, 3/4, £, ^A, i, Ä, Ÿ, 1/2, Ÿ, α, č̣, š, ÷, í, 3/4, —, >, ^A™, ú, œĭα, š, >, č̣, α, ¥, „, ž, (CMBs), 7, č̣, TM, >, Ÿ, 1/2, †, ^A, „, «, Ä, ÷, ^A, ^A ú, ¥, □, ú, ¥, ú, „, č̣, š, i, „, 1/2 ž, „, „, ¥, 1/2, „, ¥, œ, „, č̣, š, ^A, TM, Ÿ, ÷, „, 1/2, {, í, 1/2, ÷, 1/2, í, Ÿ, —, „, í, 1/2 ž, Ÿ, £, ^A, £, ^1/2 A, „, ~, i, ú, >, ^A™, ú, œĭ, „, í, „, Ÿ, ÷, °, ¥, >, „, 1/2 ž, ^A, 1/2, TM, »£, ^A, £, >, 1/2, í, 1/2, ÷, °, £, ž, č̣, ^A, i, „, Š, i, „, ~, —, □, °, ¥, fÄ, - „, Š, Ÿ, ÷, 2013, Ÿ, 1/2 ž, □, „, 2, œ, i, „, Ÿ, »¥, i, „, i, č̣, Ÿ, ÷, í, 1/2, £, í, ~, „, ž, £, ÷, ú, č̣, {, „, Ä, α, Ÿ, ^A, >, 1/2, □, „, ¥, č̣, >, č̣, š, ^A, 1/2, ^A, Ÿ, ^A, £, >, 1/2, ^1/2 A, č̣, ¥, †, >, ^A™, ú, œĭα, š, >, č̣, α, ¥, „, 1/2 ž, (CMBs), ^A, 1/2, α, 1/2, □, „, č̣, TM, i, —, „, œ, >, ú, α, „, {, £, |, ~, £, ú, ^A, £, μ, i, „, 1/2, □, >, „, ^1/2 A, ÷, í, ÷, ž, £, ÷, ú, č̣, {, „, Ä, α, Ÿ, ^A, „, č̣, ÷, č̣, £, Æ, ÷, □, „, ¥, č̣, >, č̣, š, ^A, 1/2, „, ©, „, 1/2, č̣, «, ÷, ^A, £, >, 1/2, í, 1/2, ÷, °, α, „, Á, μ, „, □, „, £, ú, ^A, £, ÷, „, í, 3/4, —, Ÿ, £, ^A, £, ×, £, „, č̣, š, ^A, „, %0, „, Ä, č̣, ^A, †, □, „, >, 1/2, œ, £, „, Ÿ, ^A, „, α, „, {, „, £, Ÿ, 1/2 ž, □, „, ¥, č̣, č̣, š, œ, £, œĭ, ž, „, œ, „, ð, ÷, „, í, 3/4, —, „, ÷, †, „, „, Ÿ, □, „, ¥, č̣, >, č̣, š, ^A, „, œĭα, š, >, ^A, £, >, 1/2, ^1/2 A, č̣, ¥, †, ž, £, ÷, ú, č̣, {, „, Ä, α, Ÿ, ^A, ^A, 1/2, >, ^A™, ú, œĭα, š, >, č̣, α, ¥, „, ž, (CMBs), α, 1/2, □, >, 1/2, œ, „, ð, ÷, 1/2, í, Ÿ, —, >, ^A™, ú, œĭα, š, >, č̣, α, ¥, „, 1/2 ž, (CMBs), ^A, „, œ, i, „, 1/2, Š, Ÿ, £, ^A, £, ^A ú, >, ^A™, ú, |, ~, £, ÷, „, ^A, „, œĭα, š, >, ^A, £, >, 1/2, ^1/2 A, č̣, ¥, †, č̣, ^A, i, „, Š, i, „, ~, —

Ÿ, °, í, Ÿ, ^A, ú, č̣, ÷, ž, £, ÷, ú, č̣, {, „, Ä, α, Ÿ, ^A, ^A, ú, „, 1/4, č̣, Ö, ^A, 1/2, α, □, ð, „, TM, 1/2, >, 1/2, ^A, „, Ÿ, „, i, Ä, Ÿ, ú, č̣, Ÿ, ÷, ^A, £, TM, 1/2, ÷, ú, í, 3/4

%) 1/2)	1, 220, 9	19,724. 5
Š) © 1/2«, í£μ, φš^Á£	277,0	4, 455.6
() ££ «'iú, Ÿ'í, ^Á 1/2«, Ÿ 1/2£ œí£φ®÷, φ>, φš, ^Áú ~φ÷	124.8	2, 006 .8

è 1/2÷ : ž £÷ úi, φ£{ „Ä α,Ÿ^Á (RBI)

φ™ 1/2© ú Ÿ'í, φ> „ 1/2 (α,Ÿ^Á) □ Ÿ £ φ© i 1/2 α,Ÿ^Á 1/2 £
^Áú †μ „ 1/4φÖ Ÿ 1/2 £ 1/2 i, ^Á

φ™ 1/2© ú Ÿ'í, φ> „ 1/2 (α,Ÿ^Á) „ „ †úÁ 1/2 † „ £ (α,ú)
„ ¥ £ φ> φš i 1/2 £ ^1/2Á φ¥ † ž £ ÷ úi, φ£{ „ Ä α,Ÿ^Á ^Áú
φ£ i 1/2 ÷ ú „ ¥ „ α™ ¥ ú (Swap) φ% „ ö^Áú (1 ° φ „ š „) 1/2
α,Ÿ^Á 1/2 £ ^Á 1/2 ^ÁŸ „ š ÷ „ ¥ ú □ Ÿ £ φ© i 1/2 £ □ „ 1/2
Ÿ 1/2 £ ^Áú 1 ° φ „ š „ œí™ „ ^Áú í 3/4 „ 3/4 £ „ Ÿ 1/2 £ 1/2
^Áž 1/2 ^Á ^Áú †μ „ 1/4φÖ α □ ö „ 1/2 Ÿ 1/2 £ ž ú 1/2 i, ÷ „ ^Áú
í 3/4 — i í f 1/2 φ¥ † 1/2 ž „ í „ „ AE i 1/2 £ φ^Á ž £ ÷ ^1/2Á φ> „ ú
® 1/2 ° ^1/2Á ^Áž 1/2 ^Á †μ™ ÷ „ φ> „ 1/2 ž £ ÷ úi „ 1/2 £ ^Á 1/2
f > □ Ÿ £ φ© i 1/2 £ œ £ φ™ 1/2© ú Ÿ'í, †μ™ 1/2 ^Á£
φ™ 1/2© ú Ÿ'í, φ> „ 1/2 (α,Ÿ^Á) % „ ÷ 1/2 % „ 1/2 ¥ „ 1/2 í 1/2 ÷ °
œí ¥ „ 1/2 φž ÷ ^Á£ ÷ 1/2 £ í 1/2 íŸ — α,Ÿ^Á £ 1/2 £ ^Á ^Áí „ í 3/4 φ^Á f >
†μ „ 1/2 £ Ÿ 1/2 £ †μ „ □ „ 1/2 φ% „ Ÿ „ œí φ ÷ ž » ÷ „ 3/4 i, ¥ ÷ ^Á
†μ „ 1/2 £ ^Áú œ 1/2 ® „ ^ÁŸ ÷ £ í 3/4 „ AE i 1/2 £ φ^Á „ 1/2 □ Ÿ „ £ œ £
š „ £ φ© „ š „ £™ 1/2 £ í 1/2 íŸ — φ „ φ© „ œ „ 1/2 i „ 1/2 †μ „
φ™ 1/2© ú © „ % „ „ 1/2 £ ^1/2Á □ „ φ£ i 1/2 3 „ „ Ä ^Áú „ „ φš „ í 1/2 ÷ °
φ™ † „ „ ÷ „ 1/2 íŸ —

úÁ£ „ £ú, 2014 Ÿ „ í ^1/2Á φ¥ † ¥ „ š „ í 1/2 „ 1/2 „ „ ¥ ú
φ™ 1/2© ú Ÿ'í, φ> „ 1/2 (α,Ÿ^Á)

□ Ÿ £ φ© i 1/2 £ ^Áú™ £ 1/2 £

	0.56 540	0.46 8	0.82 9	1.23 6	1.620
□ úα úœ ú	0.89 313	1.34 07.	1.66 80	1.96 38	2.1914
i,»£½	0.51 743	0.45 6	0.59 3	0.80 8	1.030
□ œ,› ú i,½>	0.36 214	0.21 6	0.23 5	0.27 8	0.343
^Ä>„fÄ „¥£	1.44 000	1.27 6	1.46 7	1.71 1	1.937
„-¡½½¢¥,i, fÄ „¥£	2.62 600	2.80 5	3.07 2	3.38 0	3.610
¡-¡, üyÄ^Ä	0.19 040	0.05 8	0.17 8	0.33 6	0.531
„¾¢>©, ÇÄ½>	0.56 600	0.66 50	0.83 75	1.07 10	1.3080
>i,» □ ú¥,y” „¥£	3.44 000	3.89 5	4.19 0	4.41 3	4.595
-“ ú¢”©, ÇÄ½>	1.00 750	1.22 0	1.49 0	1.73 8	1.963
¢-¿,¿S,œ,°£ „¥£	0.34 200	0.56 0	0.91 5	1.29 3	1.638
¿¿S,^Ä¿S, „¥£	0.52 000	0.73 0	1.08 0	1.47 0	1.810
‡Y,„fÄ,£	3.42 000	3.56 0	3.71 0	3.86 0	3.990

è,½÷ : ž,£÷ú, ¢™½©ú Ÿ,°¡, „i,œ,£ú -¿¿ (FEDAI)

>i,ú ¢>i,°¡E÷,i¿¿

ú Ÿ	œ™ Ÿ / ı Š“
ú □ ú Ÿ™ ı Ÿ, £, i, μ	œi Ÿ, š, ç, ™ 1/2 ©, ^ Á, ı 1/2 Ÿ, Ÿ^ Á, Á Ÿ Á ° Ÿ μ, ^ Á 1/2 £
ú ^ 1/2 Á. Ÿ. ú. ı Ÿ. Ÿ. ú £	^ Á, i, Á œ, Ÿ, ^ Á ç, ™ 1/2 ©, ^ Á, œ, ç, Ÿ. Ÿ. Ÿ, 3/4 ©, Ÿ, Ÿ, Ÿ^ Á
ú □ 1/2. ^ 1/2 Á. ç ı, ç í ‰, £ Ÿ	^ Á, i, Á œ, Ÿ, ^ Á ç, ™ 1/2 ©, ^ Á, f Ÿ, í Ÿ, ™ Ÿ, Ÿ^ Á
ú ı ° £ 1/2 ©, †, ç. œ, 1/2 Ÿ	^ Á, i, Á œ, Ÿ, ^ Á ç, ™ 1/2 ©, ^ Á, 1/2 ç £, i, ç Ÿ, Ÿ, Ÿ^ Á, Á Ÿ Á ^ Á, Á Ÿ, ı, ^ Á
ú Ÿ. ^ 1/2 Á. Š, ° œ ÷	^ Á, i, Á œ, Ÿ, ^ Á ç, ™ 1/2 ©, ^ Á, Ÿ, Ÿ^ Á Á Ÿ Á Ÿ, í £, « ı

ı, Ÿ Á, Ÿ, Ÿ, ı

£, □, ^ Á 1/2 « ú, ç, Ÿ, Ÿ, □, ° ^ Á £ Ÿ, □, Ÿ, Ÿ, ©, i, ^ Á, 94%

ı, ÷, Ä Ÿ, ç, Ÿ, í, Ÿ, «, Ä ^ 1/2 Á œ, i Ÿ, 1/2 „, „ Ÿ, í ú, 1/2 ç Ÿ, 1/2 ç ™ 1/2 ©, ^ Á, £, □, ^ Á 1/2 « ú, ç, Ÿ, Ÿ, (ı, Ä ÷, Ä, □, Ä, †, ç, Ÿ, Ÿ, i, i, ^ 1/2 Á Ÿ, ú □, i, ç, £) „, ç, «, Ä ^ Á Ÿ, ©, i, ^ 1/2 Á 94% ^ 1/2 Á □, 1/2 ÷, Ÿ, Ÿ, ú, Ÿ, 1/2 ı ÷, £ ÷, ^ Á œ, í ° ç □, Š, i, — Ÿ, 1/2 ‰, Ÿ, í, ç, i, ç, °, ^ Á ^ 1/2 Á, i, ç, ^ Á „ ö, 1/2 ç

^ 1/2 Á, Ÿ, °, ı, £, £, □, ^ Á 1/2 « ú, ç, Ÿ, Ÿ, œ, i 3/4 Ÿ, - Ÿ, Ÿ, Ÿ, Ÿ, £, ^ Á 1/2 ™ 3/4 £, ç, œ, » £ 1/2 „, «, Ä í 1/2 ÷, ° Ÿ, □, Ÿ, Ÿ, ©, i, ^ 1/2 Á 5.09 Ÿ, ‰, °, ^ Á £, 1/2 „ ö (ı, Ä ÷, Ä 93.9%) ÷, ^ Á œ, í ° ç □, Š, i, — ç œ, Ž Ÿ, 1/2 ç, Ÿ, í, Ÿ, «, Ä ^ 1/2 Á œ, i Ÿ, 1/2 „, „ Ÿ, í ú, 1/2 ç Ÿ, 1/2 ç i, í, ç, Ÿ, Ÿ, 90% ı, 1/2 Ÿ, 1/2 „ ö, - ı, ç, š, ^ Á Ÿ, — £, □, ^ Á 1/2 « ú, ç, Ÿ, Ÿ, i, 1/2 □, Ÿ, 1/2 £, Ÿ, i, i, (Ÿ, ‰, ‰, i, ÷, Ÿ, Ÿ, □, Ÿ, Ÿ, 3/4 £, ç, Ÿ, Ä ^ Á ı, í, i, ÷, ı, 1/2 ı, Ÿ, Ÿ, ç, š, ÷, Ÿ, Ÿ, 1/2 ç, 1/4 ç Ö ^ 1/2 Á ^ Á £ μ, í 3/4 — i, 1/2 □, Ÿ, Ÿ, Š, ÷, Ÿ, i, i, ž, ú, Ÿ, □, ö, í 3/4, ç, ^ Á) ÷, °, ı, Ÿ, ı, Ÿ, ^ Á £ Ÿ, Ÿ, » Ÿ, ú, Ÿ, 1/2 ç, ç, Š, £, Ÿ, Ÿ, ı, 1/2 □, ç, Ÿ, í, 1/2 Š, f Ä, □, Ÿ, 1/2 †, ^ Á Ÿ, «, Ä ^ 1/2 Á œ, i Ÿ, 1/2 „, Ÿ, Ÿ, ú, Ÿ, ç, š, ^ 1/2 Á 47.9% ı, 1/2 ç, Ÿ, ^ Á £, œ, i 3/4 Ÿ, - Ÿ, Ÿ, Ÿ, Ÿ, £, Ÿ, 1/2 ç, 44.8% í, 1/2 Š, f Ä — ° Á Ÿ, ç, Ÿ, Ÿ, ^ Á £ £, □, ı, Ÿ, œ, i, | œ ÷, i, i, ç, ç œ, Ž Ÿ, 1/2 „, «, Ä ^ 1/2 Á ç □, ÷, Ÿ, ú, í ú í Ÿ —

„□ □ ÷ Ÿ ¬ úŸ ¬ 1/2 ,čš^Å > ï í 1/2 > □ □ čí# Ÿ »#i, ^Åú
 ÷ »#> Ÿ 1/2 ž †μ, ^1/2Å ,> °œ ÷, ^1/2Å „ ÷ ÄŸ > Ÿ 1/2 ž
 č> š Äč£ ÷
 „□ □ ÷ Ÿ ¬ úŸ ¬ 1/2 č^Å ú ž ú ^Å £μ, ©, ,čš^Å í 1/2 > 1/2 ^Åú
 |¬, č ÷, Ÿ 1/2 ž „ ¬ 1/2 ¬ úŸ, 1/2 ž ^1/2Å ž ú ÷, £ ¥, † □ >, 1/2 í 1/2 ÷, °

œi, ¬, č^Å † □ >, 1/2 □ >, čí#—
 č^Å ¬, ú „ i, |Æ ÷, ^Åú ÷, ú ¬, £ú č£ í, i, ©, ú f^Å, fÄ Ÿ 1/2 ž α, Ÿ ^Å, 1/2 ž
 ^1/2Å †μ, □ >, 1/2 č%œ, Ÿ, (†Æ ¬, œ, 1/2 □ >, £) ^Å, 1/2 ž ú, „, čμ, i □ i, ^Å
 ¬, „, £ ¬, ž, œ, TM, (CRE) †μ, □ >, 1/2 č%œ, Ÿ, (†Æ ¬, œ, 1/2 □ >, £)
 Ÿ >, □ >, †Š —
 * œ ° > ¬, ô£ č □ ÷, „, ¬, †μ, 1/2 ž ^Å, 1/2 č> š, Äč£ ÷,
 □ >, 1/2 č%œ, Ÿ-ž, £, 1/2 ž ¬, 1/2 25% ,čš^Å ^Åú TM£ œ, £
 □ >, 1/2 č%œ, Ÿ-ž, č£ ÷,
 č^Å i, □ >, □ >, čí#—
 * œ ° > : „ š, £ TM 1/2 >, 1/2 í 1/2 ÷, ° Ÿ, š i, „ ÷, ú Ä ¬, ž ¬, 1/2 ž ^Å, 1/2 †μ,
 / „ >, ^1/2Å œi č ÷, >, a i, ÷, † ž (†Æ ¬, œ, 1/2 □ >, £) č> „, ¬, ú i,
 ¬, Ÿ œ, č í, ×, £, œi č ÷, ž, » ÷, TM „ 1/2 ž ^1/2Å ,š, ú, ¬, Ÿ, „ 1/2 ©,
 ^1/2Å č ¥, † œ, °, >, ï í 1/2 ž Š, 1/2, č^Å > ÷, ° „ > í 1/2 ž ^Å, £ œ, 1/2 £ 1/2, 1/2 ž
 œ, £
 TM „ 1/2 i, „ č, „ č> i, „ Ÿ, ^Å %œ, ° TM£, ¬, ž č, ž, Š, Ÿ, 1/2 ž ©, „ č Ÿ, ¥,
 TM „ 1/2, □ >, 3/4 ¬, ú ž ú |¬, č ÷, í 1/2, Ÿ >, □ >, †Š —
 * †μ, □ >, 1/2 č%œ, Ÿ, (†Æ ¬, œ, 1/2 □ >, £) ×, £, ¬, Ÿ, č ~ Ä ÷, α, ž š, ^Å
 ¬, Ÿ, č ~ Ä ÷, œi č ÷, ž, » č ÷, i, „ 1/2 ž ž (MBS) Ÿ, 1/2 ž č> „ 1/2 ©,
 œi č ÷, ž, » č ÷, ^Å £ μ,
 >, a i, ÷, 1/2 ž ¬, 1/2 ¬, Ÿ α, č> š ÷, ž, £ ÷, ú i, č£ { „ Ä α, Ÿ ^Å ^1/2 Å
 č TM ©, č> TM 1/2 Ä ©, 1/2 ž ×, £, č ž ©, č ¬ ÷, í 1/2 ž Š, 1/2 —
 >, □ >, ^Å ^Å, č ¬ ÷, i, „ ž (NPAs)
 č „ č ©, «' œi „ š >, 1/2 ž (i, ž č ©, ^Å °œ, ¬, 1/2 α Ø 1/2 „ ¥, 1/2 Š, †
 ¬, č í ÷) ^Å 1/2 < ' ^Å £, >, □ >, ^Å ^Å, č ¬ ÷, (č^Å ¬, ú, í ^Å α, ž š, ^Å †μ,
 ^Å, 1/2 ž 1/2 „ ō ^Å £) ^1/2 Å, œi č ÷, ž, » ÷, č í ¬, 1/2 ^1/2 Å ¬, Ÿ α, > š, Ÿ, 1/2 ž
 □ >, 1/2 č%œ, Ÿ-ž, £ f ¬, œi ^Å, £ í 1/2 ž Š, 1/2 :

č „ č ©, «' œi „ š >	□ >, 1/2 č%œ, Ÿ-ž, £ (%)
----------------------	--------------------------

α, ^Ä, i, 1/2 ^1/2Ä 20% ¬, 1/2 ^Ä, Y,	150
α, ^Ä, i, 1/2 ^1/2Ä ^Ä, Y, ¬, 1/2 ^Ä, Y, 20%	100
α, ^Ä, i, 1/2 ^1/2Ä ^Ä, Y, ¬, 1/2 ^Ä, Y, 50%	50

* œĭç÷, ž»÷, ,> □, Ä^Ä, ç¬÷, i, 1/2 ç ÷, 1/2Ä ç¥, † ¥, Š, » í, 1/2, 1/2
 „ ¥, □, 1/2ç%o, Y-ž, £ œĭ, š, >, 1/2 ç ÷, 1/2Ä α, ^Ä, i, £^Ä, Y, ^1/2Ä
 15%

÷, ^Ä œ, í° ç □, □, >, 1/2 œ, £ œĭ, š, >, 1/2 ç ÷, ^Ä, 1/2 <, ^Ä£ 100%
 í^{3/4}—

* ç>, „, ¬, ú ¬, Yœ, çĭ, ×, £, œĭç÷, ž»÷, ,> □, Ä^Ä, ç¬÷, Š, 1/4 í † μ,
 ™ „, 1/2 ç ÷, œ, £ □, 1/2ç%o, Y-ž, £ ç, ç©, «' œĭ, š, >, 1/2 ç ÷, ^Ä, 1/2
 <, ^Ä£ 100% í, 1/2 Š, — ç, ç©, «' œĭ, š, >, 1/2 ç ÷, ^1/2Ä ^Ä, Y, ¬, 1/2
 ^Ä, Y, 20%, ç^Ä>÷, ° α, ^Ä, i, £^Ä, Y, ^1/2Ä 50% ¬, 1/2 ^Ä, Y,
 í, 1/2, 1/2 œ, £ □, 1/2ç%o, Y-ž, £ (ç, ç©, «' œĭ, š, >, 1/2 ç ÷, ^Ä, 1/2
 <, ^Ä£) 75% í, 1/2 Š, „, 3/4 £ ç, ç©, «' œĭ, š, >, 1/2 ç ÷, ^1/2Ä 50% i,
 „, ¬, 1/2, çš, ^Ä í, 1/2, 1/2 œ, £ ¥, Š, » í, 1/2, 1/2 „, ¥, □, 1/2ç%o, Y-
 ž, £ 50% í^{3/4}—

ç, ĭ, ú, ®, 1/2°, ^Äú Y, »¥, ž, »÷,

□, >, ^Ä, £ú

œ, i, Ä, 1/2®ú œ, °, £ú®μ, œĭçÇÄi, (SRP)

œ, i, Ä, 1/2®ú œ, °, £ú®μ, œĭçÇÄi, (SRP) Y, 1/2 ç ÷, α, y^Ä, 1/2 ç ÷,
 Y, 1/2 ç ÷ „œ, i, °Æ÷, □, 1/2ç%o, Y, œĭα, š, >, ÷, „, ^1/2Ä
 œ, i, Ä, 1/2®ú œĭ, çš, ^Ä, £ú ×, £, œ, °, £ú®μ, œĭμ, ç¥, i, 1/2 ç ÷,
 ^Äú ¬, œ, >, ^Äú œ, ç£^Ä¥œ, >, ^Äú Š, fÄ í^{3/4}— œ, i, Ä, 1/2®ú
 œ, °, £ú®μ, œĭçÇÄi, (SRP) ^Ä, „Ó, 1/2©i, i, í ¬, °ç> çä, ÷,
 ^Ä£>, í^{3/4} ç^Ä α, y^Ä, 1/2 ç ÷, ^1/2Ä œ, ¬, „, ^1/2Ä „i, „i, Y, 1/2 ç ÷,
 ç>, çĭ÷, ¬, ž, ú □, 1/2ç%o, Y, 1/2 ç ÷, ^Ä, 1/2 ¬, çž, ¥, >, 1/2 ^1/2Ä ç¥, †
 œ, i, Äœ÷, œ, » ç ÷ □, ú í, 1/2 ÷, „, ¬, ^1/2Ä ¬, „, íú „, í, 1/2 ç ÷, „, ^1/2Ä
 □, 1/2ç%o, Y, 1/2 ç ÷, œ, £ ç>, Š, £, >, ú £%o, >, 1/2 †, ç

„) ^A_3 ϕ) i_3 z_3 ° μ_3 ^A_3 £) 1/2 í 1/2 ÷_3 ° α_3 1/2 í ÷_3 £ □_3 1/2 ϕ %_3 Ÿ_3 œ ĩ α_3 š_3)
 ÷_3 ^A_3) ú ^A_3 1/2 z_3 ^A_3 ϕ_3 ^A_3 ¬_3 ^A_3 £) 1/2 ,_3 3/4 £ „) ^A_3 „œ_3 i_3 1/2 Š_3
 ^A_3 £) 1/2 í 1/2 ÷_3 ° œ ĩ_3 1/2 ÷_3 ¬_3 ϕ í ÷_3 ^A_3 £) ,_3 1/4 —

©_3 αTM_3 „_3 ¥_3 ú

„) ^ATM ú œ ĩ α_3 š_3) ϕ α_3 ¥_3 (Cash Management Bills)

ž_3 £ ÷_3 ú i_3 ϕ £ { „_3 Ä_3 α_3 Ÿ ^A_3 ^1/2 Ä_3 œ_3 £_3 Ÿ_3 ©_3 Ä_3 ¬_3 1/2 ž_3 £ ÷_3 ¬_3 £ ^A_3 £
)_3 1/2 ¬_3 £ ^A_3 £ ^1/2 Ä_3 ¬_3 i_3 ú „) ^ATM ú œ ĩ „_3 í α_3 1/2 Ÿ_3 1/2 ¥_3 1/2 z_3
 (¬_3 z_3 ÷_3 ° ¥_3)_3 1/2 z_3)_3 1/2 ^1/2 Ä_3 ϕ ¥_3 ‡ „) ^ATM ú œ ĩ α_3 š_3)
 ϕ α_3 ¥_3 1/2 z_3 ^1/2 Ä_3 ° œ_3 Ÿ_3 1/2 z_3 ±_3 ÷_3 ‡ ^A_3)_3 i_3 „_3 ,_3 œ_3 „_3 ϕ š_3 ^A_3 ϕ ¥_3 %_3 ÷_3
 □_3 £ ú ^A_3 £) 1/2 ^A_3 ϕ) μ_3 Ä_3 i_3 ϕ ¥_3 i_3 „_3 1/4 — „) ^ATM ú œ ĩ α_3 š_3) ϕ α_3 ¥_3
 91 ϕTM)_3 1/2 z_3 ^A_3 ú œ_3 ϕ £ œ_3 £ ÷_3 „_3 1/2 z_3 ^1/2 Ä_3 ϕ ¥_3 ‡ •_3 £ ú
 „_3 Ÿ_3)_3 ^A_3 α_3 Ø_3 ^1/4 Ä_3 ÷_3 ϕ ¥_3 %_3 ÷_3 í_3 1/2 z_3 Š_3 1/2 — „) ^ATM ú œ ĩ α_3 š_3)
 ϕ α_3 ¥_3 1/2 z_3 Ÿ_3 1/2 z_3 ϕ) Ÿ_3)_3 ϕ ¥_3 ϕ %_3 ÷_3 ϕ_3 ©_3 1/2 «_3 ÷_3 ‡ z_3 ϕ) ϕ í ÷_3
 í_3 1/2 z_3 Š_3 ú :

^A) œ ĩ ¬ ÷_3 ϕ_3 ÷_3 „) ^ATM ú œ ĩ α_3 š_3) ϕ α_3 ¥_3 1/2 z_3 ^A_3 ú „_3 ϕ š_3 ,
 , ϕ ž_3 ϕ í 1/2 ÷_3 £ ^A_3 Ÿ_3 ÷_3 ~_3 ϕ) Š_3 Ä_3 Ÿ_3 ^A_3 ú ϕ ÷_3 ϕ_3 ¬_3 £ ^A_3 £ ^A_3 ú ¬_3 i_3 ú
 „) ^ATM ú „_3 ©_3 i_3 ^A_3 ÷_3 œ_3 £ ϕ) ž_3 Ä_3 £ í_3 1/2 Š_3 ú — í_3 ¥_3 „_3 z_3 ϕ ^A_3 ,
 œ ĩ ¬ ÷_3 ϕ_3 ÷_3 ϕ α_3 ¥_3 1/2 z_3 ^A_3 ú „_3 ϕ š_3 91 ϕTM)_3 1/2 z_3 ¬_3 1/2 ^A_3 Ÿ_3
 í_3 1/2 Š_3 ú — %_3) œ ĩ ¬ ÷_3 ϕ_3 ÷_3 ϕ α_3 ¥_3 %_3 □_3 „_3 „_3 1/2 z_3 ϕ α_3 ¥_3 1/2 z_3 ^A_3 ú
 ž_3 „_3 z_3 ϕ ÷_3 í ú „) ú ¥_3 ϕ Ÿ_3 i_3 „_3 1/2 z_3 ^1/2 Ä_3 Ÿ_3 š_3 i_3 Ÿ_3 ¬_3 1/2 „_3 z_3 ϕ ^A_3 ÷_3 Ÿ_3 » ¥_3 i_3
 ¬_3 1/2 α_3 Ø_3 1/2 œ_3 £ □_3 £ ú ϕ ^A_3 ‡ □_3 „_3 ‡ z_3 Š_3 1/2 — Š_3) œ ĩ ¬ ÷_3 ϕ_3 ÷_3
 ϕ α_3 ¥_3 1/2 z_3 ^A_3 ú „) ú ¥_3 Ÿ_3 ú ^A_3 ú < „_3 1/2 «_3 μ_3 ž_3 £ ÷_3 ú i_3 ϕ £ { „_3 Ä_3 α_3 Ÿ ^A_3
 ×_3 £ „) ú ¥_3 Ÿ_3 ú ¬_3 1/2 ‡ ^A_3 ϕTM „_3 œ_3 í ¥_3 1/2 □_3 £ ú ^A_3 ú □_3 „_3 1/2 „_3 ¥_3 ú
 œ ĩ 1/2 ¬_3 ϕ_3 ±_3 | œ ÷_3 ^1/2 Ä_3 Ÿ_3 š_3 i_3 Ÿ_3 ¬_3 1/2 ^A_3 ú □_3 „_3 ‡ Š_3 ú — <)
 „) ú ¥_3 Ÿ_3 ú ^A_3 ϕ) œ_3 ' £_3 ' ú + 1 „_3 š_3 £ œ_3 £ ϕ ^A_3 i_3 „_3 „_3 ‡ Š_3 — œ)
 %_3 { „_3 „_3 ϕ α_3 ¥_3 1/2 z_3 ^1/2 Ä_3 ϕ ¥_3 ‡ Š_3 3/4 £ - œ ĩ ϕ ÷_3 ¬_3 œ_3 š_3 Ä_3 ÷_3 Ÿ_3 ^A_3
 α_3 1/2 ¥_3 ú i_3 1/2 □_3 „_3 „_3 „) ^ATM ú œ ĩ α_3 š_3) ϕ α_3 ¥_3 1/2 z_3 œ_3 £ „) ĩ ĩ ¥_3 Š_3 »
 ^A_3 ú □_3 „_3 ‡ Š_3 ú — □_3) œ ĩ ¬ ÷_3 ϕ_3 ÷_3 ϕ α_3 ¥_3 CÄ_3 i_3 - ϕ_3 CÄ_3 i_3 i_3 1/2 Š_3 i_3
 „_3 3/4 £ ÷_3 3/4 i_3 „_3 £ „_3 i_3 „_3 „_3 ¬_3 ° ϕ_3 „_3 š_3 „_3 ^1/2 Ä_3 ϕ ¥_3 ‡ œ_3 „_3 „_3 í_3 1/2 z_3 Š_3 1/2 —

œĭŕ÷, ç÷, çα¥, 1/2ĭ, Ÿ, 1/2ĭ, ç>, 1/2©, ^Å, 1/2 α, Ÿ^Å^Å, £ú
 ç, ç>, ĭ, Ÿ>, çš, ç>, ĭ, Ÿ>, 1949 ^Åú š, £, 24 ~1/2Å ÷, ĭ÷, α, Ÿ^Å, 1/2ĭ
 ×, £, ŕ, ç, çš, ^Å □ ¥, ç>, çš, >, °œ, ÷, (SLR) ^1/2Å
 œĭĭ, 1/2□ >, ~Å ŕ, £^Å, £ú œĭç÷, ž»ç÷, ĭ, 1/2ĭ, Ÿ, 1/2ĭ œ, °,
 ç>, 1/2©, ^1/2Å °œ, Ÿ, 1/2ĭ Ÿ>>, □ ÷, †S, —

ŕ, ç, ~>, ^Åú œĭç©, ®, μ,
Š, ç÷, ç" çš, ĭ, ç
 ûÅĕ" £ú, 2014 Ÿ, ĭ ^1/2Å ç¥, † ç>, š, Äç£÷
 œĭç©, ®, μ, ^Å, ĭ, ÄÇÄŸ, ^Åú °œ, £1/2%_{0,0}

ÇÄŸ, ŕ, ç.	^Å, ĭ, ÄÇÄŸ	ç™, >, ç^Å
1	α, Ÿ^Å, 1/2ĭ, ŕ, ç, ~>, 1/2ĭ, †, ç, ç" ĭ, ú, ŕ, ç, ~>, 1/2ĭ, ^1/2Å œĭç©, ®, ^Å, 1/2ĭ, ^1/2Å ç¥, †, ç>, ££, «'ĭú, œĭç©, ®, μ, ^Å, ĭ, ÄÇÄŸ	10 ŕ, 1/2 15 ûÅĕ" £ú, 2014
2	œĭŸ, çμ, ÷, >, °œ, ¥, >, ĭ, ŕ, ç, ĭ, ^Å, 1/2ĭ, ^1/2Å ç¥, † 5 ç™, ŕ, ú, ĭ, ^Å®, ç, ç©, «' œĭç©, ®, μ	Ÿ, °, ç, fÄ 24 ŕ, 1/2 28 ûÅĕ" £ú, 2014, 3/4£ 10 ŕ, 1/2 14 Ÿ, •, Ä, 2014 >, ĭ, ú ç™¥¥, ú 3 ŕ, 1/2 7 Ÿ, •, Ä, 2014 □, 1/2>>, 3/4 3 ŕ, 1/2 7 Ÿ, •, Ä, 2014

□ >, £ú, 2014 Ÿ, ĭ ^1/2Å ™, 3/4£, œ, »£ú ^Åú Š, fÄ
 œĭç©, ®, μ, Š, ç÷, ç" çš, ĭ, ç

ÇÄŸ, ŕ, ç.	^Å, ĭ, ÄÇÄŸ	ç÷, ç
------------	-------------	-------

	α,ÿ^A ,AûA fç"i,, ^1/2A ,çš,^A,ç£i,,1/2ç ^1/2A ç¥,‡ ç"œ,μ,‡, ç"ç Šİí^A TM1/2%00,£1/2%00, œ,£ œİç©,®,μ, ^A,i,ÄÇÄY,	6 ¬,1/2 10 ,3/4£ 13 ¬,1/2 18 □ ,‡,£ú, 2014
2	^1/4Aç« , ç"î,ú,i,‡, œ,£ ^A,i,Ä©,¥,,	9 ,3/4£ 10 □ ,‡,£ú, 2014

¬,ç¬~‡,‡, ¬,ÿ‡,‡,‡, £

ç"ç,i,‡,ÿ,^A ÿ,š,Ä™©,Ä,‡,

,ž,î,úÄš,μ, ^1/4Aœ,i,‡, f¬,1/2 š,i,‡,‡, ÿ,1/2ç £%00,1/2ç ç^A ç^A¬,ú
 ç"ç©,«' "«Ä ^1/2A >,‡,ÿα,£ / ç™¬,ÿα,£ ,3/4£ ÿ,fÄ / □ ,»‡,
 ^1/2A ç™ 3/4£,‡, ¬,ç¬~‡,‡,‡, ×£, ¬,ç¬~‡,‡,‡, ç¥,‡, ^Aú □ ,‡,‡,1/2 "¥,ú
 œ,£ú®,,1/2ç ^1/2A ¬,ÿα,‡,š, ÿ,1/2ç ç"ç,i,‡,ÿ,^A/Ä,1/2ç ×£,
 „¬,‡,‡,«Ä
 ^Aú ÇÄÿ©,:31 □ ,°¥,,fÄ ,3/4£ 31 ç™¬,ÿα,£ ÷^A □ ,£ú
 ,‡,™1/2©,,1/2ç / ç™©,ç,™1/2Ä©,,1/2ç œ,£ íú ç"□ ,£ ç^A,i,‡,
 □ ,‡,š,‡,‡,—

**íú£^A □ ,i,‡,‡,ú ,3/4£ ¬,ú‡□ , ž,ž,, ,1/2"£¬,ú□ , ç£¬,□ ,Ä
 û1/2A¥,,1/2ç©,ûA**

íú£^A □ ,i,‡,‡,ú ,3/4£ ¬,ú‡□ , ž,ž,, ,1/2"£¬,ú□ , ç£¬,□ ,Ä
 (DJCHBR) û1/2A¥,,1/2ç©,œ, ^1/2A ç¥,‡,‡, ,1/2™,‡, œİ¬,‡,°÷,
 ^A£,1/2 ^Aú ,ç÷,ÿ, ç÷,ç~, 31 ÿ,□ ,Ä, 2014 ÷^A α,□ , ð,™ú
 š,Ä í3/4— ,çš,^A ç"„£μ, ^1/2A ç¥,‡,‡, www.iibf.org.in.
 TM1/2%00,1/2ç—

**¬,ç¬~‡,‡,‡, ^Aú œ,£ú®,,1/2ç ^1/2A ç¥,‡,‡, ,ç÷,ç£Æ÷, ,š,i,i,‡,
 ¬,ÿŠİú**

„„ç«Ä^Ä ç£œ,½'Ä fÄ-ÿ,½¥, ^½Ä □ ç£i,½ ž,½□ ‚,½ ^½Ä
 ç¥,† ¬,™¬i,½¿ ¬,½ ‚,°£,½š, í¼ ç^Ä „½ ¬,¿¬, ‚, ^½Ä
 œ,¬, œ,‚,½ fÄ-ÿ,½¥, œ,÷,½,Ô,÷, ‚^Ä£„, ¥,½¿—

¤{£ ^Äú %¤,£½¿
 ž,£÷,úi, ç£{„Ä ¯,ÿ^Ä ^Äú ¬,¿™ž,Ä™£½¿

- 108.00
- 103.00
- 98.00
- 93.00
- 88.00
- 83.00
- 78.00
- 73.00
- 68.00
- 68.00
- 63.00
- 58.00

01/01/14 03/01/14 09/01/14 15/01/14 17/01/14 20/01/14
 23/01/14 27/01/14
 28/01/14 29/01/14 30/01/14 31/01/14

„,ÿ,£ú^Äú „,¥,£ i,»£,½ 100 □ „,œ,‚,ú i,½,‚,
 œ,„,ÿ” ¬'ç¥,ôš,„

è,½÷, : ž,£÷,úi, ç£{„Ä ¯,ÿ^Ä (RBI)

- 1¥,ú ^Ä,½ ²œ,i,„ 10 œ,¾¬,½ ¥,°□ ô^Ä ^Ä£ „,ÿ,£ú^Äú „,¥,£ ^½Ä ¬,ÿ,®,
 ‚,i,½ „„,Ä ^½Ä œ,i¥,½ „i,„œ,„£ ç™„,¬, ^Ä,½ 61.90 í½
 Š,i,„, Æi,„½¿ç^Ä „,¥,£ ^Äú ‚,i,ú ÿ,¿š, ž,£÷,úi, ÿ,°í, œ,£ ž,£ú
 œ,„óú—

- ^Åÿ □ ½£ © ½j, £ ½j, " ¥, £ ^Áú ÿ ½š ²œ, i, ²™ ½ ¬, œ ÷, í ^½Á »j, »j, ¬, £ œ, £ œ, í ½ □, š, i, — 1¥, ú ^Á ½ 61.91/92 ^Áú ÷, °¥, »j, ÿ ½j
 2£ú ^Á ½ ²œ, i, œíç ÷ " ¥, £ 62.26/27 œ, £ ², j ²™ í, — Á
 - 15 ¬, ½ ¥, ½ ^Á£ 23 ÷, ^Á ²œ, i, 61.55, ¾£ 61.93 ^Áú ¹½µ, ú ÿ ½j š, ' ÷, -
 ², • ò ÷, £ í, —
 - 27" í ^Á ½ ²œ, i, 44 œ, ¾ ¬, ½ ¥, ° □ ò ^Á ^Á£ 63.10 œ, £ ², j ²™ í, »j, ¾çœ, ^Á ç² ÇÁú ^½Á, »j, ° ¬, £ µ, ÿ ½j 10 ÿ, í ÿ ½j œ, ð, ú ², £
 œíç ÷, ÿ, £ ú ^Áú " ¥, £ 63 ^½Á ¬, £ ¬, ½ ž, ú »j, ú □ ½, š, i, — Á
 - 29" í ^Á ½ ²œ, i, 62.41 ¬, ½ ^Åÿ □ ½£ œ, " ò ^Á£ œíç ÷, " ¥, £ 62.56
 œ, £ ², j ²™ í, Æ, i, ½j ç ^Á, ÿ, £ ú ^Á, »j, ½ ¬, ¬, ú ÿ, í »j, ú ç ÷,
 ^Áú " œ, ¬, ú ^½Á, œ, »j, ½ œí, i, ¬, ÷, ½ □, ^Á£ ÷, ½ í, ÷, " ¬, ½ 10 ç², ç¥, i, »j,
 œíç ÷, ÿ, í ², □ ò, ^Á£ 20 ç², ç¥, i, »j, œíç ÷, ÿ, í ^Á£ ç²™ i, —
 - ÿ, í ^½Á ²™ ¾, »j, ÿ, £ ú ^Áú " ¥, £ ^½Á ¬, ÿ, ®, ²œ, i, 0.88 %
 ÿ, »¥, Á, i, i, ç ¬, ÷, í, —

ž, ç£ ÷, ¾ ¬, ÷, ÿ ½š ²™ £ ½j

- 9.00
- 8.50
- 8.00
- 7.50
- 7.00
- 6.50
- 6.00
- 5.50
- 5.00

01/01/14 03/01/14 04/01/14 07/01/14 08/01/14 11/01/14
 16/01/14 22/01/14 25/01/14
 27/01/14 29/01/14 31/01/14

è ½ ÷ : ž, £ ÷ ú, ¬, ÿ © ½š, ç, š, ÿ ç¥ çÿ ½" »j, »j, {¥ ½'£, Æ ÷ »¥, £,
2013
 - ÿ ½š ²™ £ ½j 6.11% ^½Á »j, »j, ¬, £, ¾£ 8.69% ^½Á, " □ □, ¬, £ ^½Á ², ú □,
 ÿ, ç "£ ÷, ú £ í ú, —
 - □, »j, £ ú 2 ^Á ½ □, ¥, ç, çš, ^Áú ¬, í □, | ¬, ç ÷, i, ½j ^½Á ², ú □, ÿ ½š ²™ £ ½j
 7.75% ¬, ½ 6.78 œíç ÷, ©, ÷, ^½Á ^Åÿ, ÷, £ ¬, £ œ, £ ², j ²™ í, f ò, —

„Ä. „.£. ž. „^Ä£, x,£. Ÿ. °Í÷, „.Ä. „.£. ž. „^Ä£, x,£. f¿ç”i, f¿ç-
„ÄÜÄ „ÿç^¿ÄŠ, ‡µ”
ÜÄ, f> 3/4> „^Ä 1/2£ 1/2 œĭ^Ä, ç©, ÷, ~, Æ”, ç¥, ’ú çœĭ¿ ’Ä (I),
Ÿ. 1/2í÷ „ž. ”, 3£ú Ÿ. ¿ç• ¥,
„.Ä. fÄ. Ÿ. 1/2 □ „ö 1/2- Ÿ. Š. Ä, ” ¥, úÄ, Ÿ. °¿ „fÄ- 400 018 Ÿ. 1/2¿ Ÿ.
‡. ¿ f¿ç”i, f¿ç-”Äi, »’ „ÄÜÄ „ÿç^¿ÄŠ,
‡µ” ÜÄ, f> 3/4> „^Ä 1/2çÍ) »£ ç-’ú, ^Ä. ÄŸ, ç©, ÄÄi, ¥, - II, ’Ä. „£ -1, 2£
Ÿ. ¿ç □ ¥, ç^Ä£, 1/2¥, £, 1/2”, ^°Ä¥, Ä
(œ, çä, Ÿ), Ÿ. °¿ „fÄ -400 070 1/2 œĭ^Ä, ç©, ÷, —
1/2œ „™^Ä: ”.Ä. „.£. ž. „^Ä£)

21600
21400
21200
21000

20

20800
20600
20400
20200
20000

01/01/14 03/01/14 07/01/14 10/01/14 13/01/14 14/01/14 15/01/14
17/01/14 21/01/14
22/01/14 24/01/14 27/01/14 30/01/14 31/01/14

è. 1/2÷ : „Ä. „.£. ž. „^Ä£, x,£. Ÿ. °Í÷ (BSE)

„Ä. „.£. ž. „^Ä£, x,£. Ÿ. °Í÷, „.Ä. „.£. ž. „^Ä£, x,£. f¿ç”i, f¿ç-
„ÄÜÄ „ÿç^¿ÄŠ, ‡µ”
ÜÄ, f> 3/4> „^Ä 1/2£ 1/2 œĭ^Ä, ç©, ÷, ~, Æ”, ç¥, ’ú çœĭ¿ ’Ä (I),
Ÿ. 1/2í÷ „ž. ”, 3£ú Ÿ. ¿ç• ¥,
„.Ä. fÄ. Ÿ. 1/2 □ „ö 1/2- Ÿ. Š. Ä, ” ¥, úÄ, Ÿ. °¿ „fÄ- 400 018 Ÿ. 1/2¿ Ÿ.
‡. ¿ f¿ç”i, f¿ç-”Äi, »’ „ÄÜÄ „ÿç^¿ÄŠ,
‡µ” ÜÄ, f> 3/4> „^Ä 1/2çÍ) »£ ç-’ú, ^Ä. ÄŸ, ç©, ÄÄi, ¥, - II, ’Ä. „£ -1, 2£
Ÿ. ¿ç □ ¥, ç^Ä£, 1/2¥, £, 1/2”, ^°Ä¥, Ä
(œ, çä, Ÿ), Ÿ. °¿ „fÄ -400 070 1/2 œĭ^Ä, ç©, ÷, —
1/2œ „™^Ä: ”.Ä. „.£. ž. „^Ä£)

1/2” „. Ÿ. 1/2¿

f ç"i, f ç"Äi, »', ÄûÄ æ, yç^ çÄŠ, ‡µ" ûÄ, f>, 3/4>,
^Ä, 1/2çí>, »£ ç" 'ú, ^Ä, Äÿ, ç©, Äi, ¥, - II, 'Ä, £ -1, 2£ú ÿ, çç•, ¥,
ç^Ä£, 1/2¥, £, 1/2", ^°Ä¥, Ä (œ, çä, ÿ,)

ÿ, °ç, fÄ - 400 070

'1/2¥, úûÄ, 1/2>, : 91-22 2503 9604 / 9607 û3/4ÄÆ, : 91-22-2503 7332

÷, £ : INSTIEXAM fÄ-ÿ, 1/2¥, : iibgen@bom5 vsnl.net.in.

"1/2æ, ç, f' : www.iibf.org.in.

,, fÄ, fÄæ, ú‡ûÄ ç" {>, ûÄ£" £ú,

2014