



乔鑫

!

R*26S*% T %U2, I\$, ,I=%!

研究方向:

教育经历:

工作经历:

代表性科研成果:

2020

#\$%&! ' †(!Qiao Xin†(!) *!+(!) * ,!-(! ' ,!.(! / %!0(!#12%&!34!5\$%67\$89*:\$!*: \$% ; * < * = 2 ; * 6 % ! 2 % : !
=67 > 2 ? 2 ; * @ \$! 2 % 2 ABC * C ! 6 < ! ; 1 \$! DE 0 ! & \$ % \$! < 2 7 * AB ! * % ! - 1 * % \$ C \$! 9 1 * ; \$! > \$ 2 ? ! FP r s bre schneideri G ! 2 % : !
6 ; 1 \$? ! H 6 C 2 = \$ 2 \$! C > \$ = \$ C I ! Genomics ! JKJK (! " " JFLG4MNON8MNPQI!

!

"

)*,!-†(!**Qiao Xin**†(!)*!+(!#\$%&! ' (! ' \$*!3(! ' 2%&!V(! - 1\$%/ (! ' ,!V(! ' ,!.(! / *%!0!\$;!2A!5\$%67\$89*:\$!
=67>2?2;*\$!2%2ABC*C!6<!;1\$!WD0E!C,>\$?<27*AB!*%!CS@\$%!H6C2=\$2\$!C>\$=*\$C!2%:!\$S>?\$CC*6%!2%2ABC*C!
*%!>\$2?!FP *r s bre*schneideriGI!**BMC Plant Biology**!JKJK(!JKF"G4"NI!

2019

Qiao Xin(!)*!+(! / *%!0(!+*!X(!)*!)(! ' 2%&!H(!#12%&!3Y!2%:!Z2;\$?C6%!D0Y4!5\$%\$!;,>A*=2;*6%!2%:!
\$@6A,;*6%!*%!\$=,??*%&!>6AB>A6*:*[2,*6%8:*>A6*:*[2,*6%!B=A\$C!*%!>A2%;CI!