

万

华 ()

1. 专

2.

3.

4. 拔 广

5. 入

入

入

件 入

()

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12. 一

13.

14.

15.

1.

我
中
入

我

及

60%

公

万

中

何

万

公

临

及

及

2. 临

(1)

万

临

(2) 及

万

万

及

临

-

何

万

何

万

发

(3)

-

何

万

及

万

(4) 及 临 /
何 万 /
万 万

3.
临 / 专 公 / 3 及 21 何 5
2 及 110 SCI 44 EI 62

利
万 万

[1] JTG/T 2231-01-2020

[2] JTG/T B02-01-2008

[3] GB 50909-2014

[4] , , . : ZL201510824006.7.

[5] , , , , . : ZL201910512663.4.

[6] , , , . : ZL201510824844.2.

[7] , , , . : ZL201010288615.0.

[8] . : ZL201210438108.X.

[9] , , , . : ZL2010101145745.9.

[10] , , , . : 2015SR017472.

[11] , , . Acc2Disp . : 2015SR008150.

[12] , . , 2019.

[13] , , . , 2014.

[14] Zhu Fei, Wang Jin Ting*, Jin Feng, Chi Fu Dong, Gui Yao. Stability analysis of MDOF real-time dynamic hybrid testing systems using the discrete-time root locus technique. Earthquake Engineering & Structural Dynamics, 2015, 44(2): 221-241.

[15] Qiang Han*, Xiuli Du, Jingbo Liu, et al. Seismic damage of highway bridges during 2008 Wenchuan earthquake [J]. Earthquake Engineering and Engineering Vibration. 2009, 8(2):263-273.