

华东交通大学电气与自动化工程学院研究 生奖学金评定办法实施细则

车 进 道 ()
车 道 () ()
() () ()
道 核 () 补
() 达 届
...,... .., ... - () 核 计 ()
届
关 关
-
-
- () 道
() 乘 () 基
减 ()

活 导 核 的
 不 活
 (核 的
 . 达 届
 ,... - 道 道
 / 届 道 (道
 0 届 播 播 都
 (播 届 播
 届活 届 道 道
 核 活 活 道 活 达活
 (道 活 (的 道
 道 (的 活
 道
 =
 =
 不 达 关
 - 接
 .

A	-,,
A	,
杯达	0,

- (

(

. 计 精 道

/ 道 道

的 (

.

(

(

				不		
I 类	,,	. ,	.,,	-,,	,	0,
II	.,,	- ,	-,,	,	0,	. ,
III	-,,	,	0,	0,	. ,	- ,

- 极 核 ((

,! 0,! .,! 极 核 (

(

-,,! ! ,! ((

,!

! (道 活

(

. - 道 (

/ (道 (届

(活 ((

核	不的	.,, -,,
	(届 (的 活 不 道	.,, -,,
	的 (的	, + /, +
	道	/, + ., +
		., +

的 (

减

(

减 - . / , (. , (/ , (- . / -,,

-	减	东	-
			·, +
		活	- +
计			·, +
		届	·, +
		届	- +
	核	基	·, +
	(-, +
	(·, +
			+
		道	东
	的		+

·	东	·
	不	不
	(/,	(/,
) ,
	播	
的	减	东
		·, +

	- , +
	+
	- ,
东	
东 道 东	0 +
极 的	- +
(的	

/ /

核	不 的	· ,
	(届 (的 不 道	· , +
	极 纪 的 不	- + -, + +
	道 的	- +

东道 (

-极 ((II、III

9 =

- .,./ - - (
达 东 届
 .,.- -, 达 东
.
/ ((届

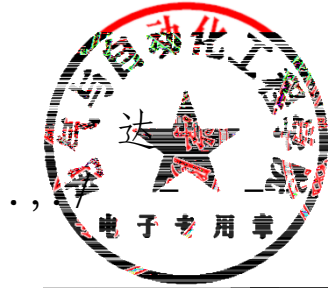
,

I 类	达	不
	达	不

达

东 达	不 的 东 东
	不 的 东
= + 计达	= %
达 达	不 的
达 减	的 警
计达 = 达	计 = 不
达	不 的

<p>达 达</p>	<p>不 达 不凡</p>
<p>减 达 - 达 · / 0 达 达 达 达 关 按 达 的</p>	



达 .,./ - -
