

# 武汉理工大学2016-2017年度校级优秀

## 一、2016-2017年度优秀博士学位

序号	所属学院	博士生姓名	导师姓名	学科专业
1	§ 16> œ			
2				
3				
4				
5			! "	
6			# \$	% &
7			' (	) * +
8			, -	. / 0
9			1	234 / 56
10			789	: " ;
11			< =	> ?
12			: @A	> ?
13			BC	DEF
14			GH(	I - J
15			KL	MNO
16			P / (	BQR
17	• ž™ š 2> œ	STU	VW	XY Z[ \ ] ^ _ ` a
18		bc	%de	XY Z[ \ ] ^ _ ` a
19	o™ š 3> œ	fgh	Vi	jklmno
20		pq	rW	o
21		%s	t8	o
22	yÿ™ š 5> œ	u&v	wQx	yz
23		{ ,	} ~	yz
24		D •	€ / •	yz ` an, f,
25		B...t	€ / •	yz
26		‡ ^ %o	Šd+	<
27	š 4> œ	Œ•	Ž / W	• • ' • '
28		" "	Ž / W	5 • ž
29		• _ "	_ ~	• • ' • '

30		i ¢		• ž • Ø
31	Û ¥ ™ š 2> œ	% " T	Œ £ ¤	¥
32		§ W	· ©	„ <sup>a</sup> y z n
33		« ¬ -	® ¯ °	± <sup>2</sup> ž ±
34	± <sup>2</sup> ™ š 3> œ	L &	V ¨ ³	± <sup>2</sup> ž ±
35		Z ´	V	± <sup>2</sup> ž ±
36	– , y ™ š 1> œ	% 9	µ ¶ ·	– , y j k
37	Û ™ š 1> œ	¹ º &	& »	y z
38	™	M Z	¼	½¾ <sup>a</sup>
39	š 2> œ	¿ Ä	¼	½¾ <sup>a</sup>
40	l m ™	Á t		Ã < l m
41	š 2> œ	i Ã Ä	7 Å	Ã < l m
42	Ë ^ ™	> Æ Ç	% È i	^ _
43	š 2> œ	É ;	od Ê	Ë k Ì
44	Ð Ñ Ò ™ š 1> œ	Í Î	Ï =	Ð Ñ Ò Ó Ô Õ Ö ×

## 二、2016-2017年度优秀硕士学位

序号	所属学院	硕士生姓名	导师姓名	学科专业
1	§ 26> œ	7ÜÜ		
2		« Ýϕ	> Ð£	
3		β	! "	
4		Áà	á â r	
5		Bi β	€ã	
6		: ä å	V'' ³	
7		æ	ç	
8		7è	7ËO	
9		B£•	éêÇ	
10		>è	£	
11		ì	í î	
12		ï ð³	l Çñ	
13		Ä	ò 4ó	
14		£³	DEF	
15		óé	ö ò	
16		%÷	%ø	
17		Lù	%ø	
18		úû	>?	
19		üü	ý³ þ	
20		ÿÝ	G	
21			>?	
22			Æ	
23			G	
24		V	ò	
25		7< ϕ	É	
26		U£x	´	
27		‡" ~	• ž • Ø o	
28	B &	-	• ž • Ø o	
29			• ž • Ø o	
30		CC	XY Z [	



64	5, TM § 8> œ	^	D_Ç	[ y
65		` a b	GZ ´	[ y
66		# c d	? ) e	XY Z [
67		% J	— ~	[ y
68		f	@ = W	[ y
69	j â TM § 14œ	: g h	í â i	j 2
70		D ¶ U	% ´	j 2
71		7 k l	B m Ÿ	j 2
72		Æ" O	: (	j 2
73		ne	" ~	j 2
74		Æ o v	p =	j 2
75		q C	/ W	j 2
76		3 r	s t	j 2
77		@ u	% Ä	j 2
78		« v w	x ~	â y z 3
79			: { Z	â y j 2
80		Š	Q -	j 2
81		} t Ç	~	j 2
82		% Q e	% •	€ •
83	Ù ¥ TM § 9> œ	O v "	É +	¥
84		7 M	V ´	¥
85		< , f	Ç U	¥
86		B „	ä ...	¥
87		% + p	S t e	¥
88		@ C	â r	¥
89		" •	: † Ç	¥
90		@ ^ 4	#	„ a y z n
91		O ¨	% Š	¥
92	W • TM § 9> œ	4	< (	Æ <
93		Ð F	G	• Ž
94		â	< Æ •	Æ <
95		, •	} ' c	Æ <
96		" }	' "	Æ <





163	l m ™ š 8» œ	gÇ	%LU	r á í æ z 3
164		ŽG	-Ī	ā' l m
165		Vç	WO	ā' l m
166		è 4»		ā' l m
167		Đ	Dé	è z 3
168		: è ì	D+U	ā' l m
169		®P	í î	ā' l m
170		Ë ^ ™ š 9» œ	µf	: R
171	Á		Ī · f	è k
172	ï		®ð	è k
173	' ñ		7ð	^ _
174	·		3g	^ _
175	ò ó		â ó	^ _
176	í ô õ		Ī · f	è k
177	+ ö		è »	^ _
178	7 ÷ t		~	< ^ _
179	ù r ú ™ š 5» œ	øJ	%Ä	ù r ú û &
180		ï	Ë & W	ù r ú û &
181		Q	T	ù r ú û &
182		-	" F	F ú û ý
183		þ ý	®¼	F ú ý
184	& ™ š 8» œ			
185		¶	: " Ä	
186		D	"	z 3
187		Ī	u³ 9	/ x
188		1 x		z 3
189		> ß	< f	v
190			- Ý ff	v
191		O_		¾v v
192	™ & ™ š 4» œ	Dè ¥	&#	™ &
193		Đ & Ÿ	ð	™ & }
194		Ò	Ñ / "	Å
195		;	: ü Ç	™ &



196	ĐÑÒ ™ š 5> œ	r	ĩ =	
197		Ü		ĐÑÒÓÓ ì
198		:	Šr	êr š w
199		..	7	ĐÑÒÓÓ ì
200		Ñ "	d	ĐÑÒÓÓ ì

# 博士、硕士学位论文名单

## 立论文 (共44篇)

论文题目
! Õ" # \$ ^ _ ] y % ÿ & 5 y `
' ( ) " * + \ ] \$ , » - ~ n , & . / 5 0 1
2' 3 4 " # \ ] \$ 5 6 ` 7 % ÿ / 5 y `
8 + 9' : Õ" # \ ] \$ ] y n µ ; / 5 0 1
" # \ ] TiO2 % ZnO \$ ` 7 n , µ ; / 5 \$ 0 1
, ' / ... \$ ` 7 % † ‡ n , ÿ / 5 0 1
< l = > ° 3 n ? ` < l @ A \$ 0 1
Ö Ö S H s j k \$ n P C o S b 3 Ö ^ p P S n T e ê % Š ÿ \$ ` 7 n Š ÿ / 5
ž % < S n € { K ' D • Ž h • • • ' ÿ ' P t ; " " { /
- B C D / • ' Ò E n , 3 - \$ / 5 0 1
( Ba 0.4 S r 0.6 ) Ti O 3 Ø • ) \ ] - » n - & 5 / 5 \$ ~ ™ y ` 0 1
BaTiO3-(Na1/4Bi3/4)(Mg1/4Ti3/4)O3š Ž Ø • \$ \ ] % / 5 n , > 4 D / y 0 1
œ y • ž L D H s D / ÿ i \$ ` 7 % / 5 n , D / y 0 1
β- j φ ε π ¥ g b i \$   O § / " ā
Er:CaF2@ " Ø • \$ ` 7 n µ / 5 \$ - »
a ' « - G - j × @ - ~ α - Al2O3—SiCw- " @ 5 & Š 3 ° Ø • \$ 0 1
Ö Ö F G H ... I / J K \$ X ¾ L M @ N P 6 0 1
O ç 3 4 X P \$ Q Ó ^ _ 3 0 1
R S , T ý N \$ U V n W X P 0 1
Y Z Y [ \ ] # ^ ā _ ` - 0 1
g ¾ Ö Ö ± ç H R M — O h ² ³ / ' " K ' \$ µ 0 1
Ni3AlÖf¶ . , 1 ž \$ ° ~ K ' y 0 1
y z a , \$ µ b µ c x d x e É j k \$ 0 1
» Ö ¼ ½ - ° a - % 6 [ \$ ° ¾ ç ) \ ] W 0 1
Ä Ä / - B C ( Ä Ö f ¶ . \$ , 1 Ä / 0 1
â f 7 g h * i j ` a W 6 k l m n e É j k 0 1
o p q Z • ž r s ā t u v ā X 3 0 1
w x y z { / \$ { P ¥     } ~ • v € n » ` 0 1
o p • R q S X Y • , f r ā X 0 1

ÖÖÄÅ\$opÆÇqSXYÈÉ, 01
ÖÖ•, Ä†\$¥! Êr¾¿ Èì 3 01
Í Î yÏ ÆÑÒ +ÆWÓ\$ Ì ÖÖ01
Öx, 01 ä'
ÖÖšŽð•F-Puñ\$µbx dj k01
Ø{ ÙŽÚÛ\$3x^ UV3 01
ÛÝƒ{ Þß\$Èì W Xj 01
< àYxdYñáää/eÉj k01
Ä/' Ä! 0) ò\] \$* h,ª 01
ÖÖDPÖ] XP\$j \$§ó,ª Ì 01
ä Ù...Æ%• Ž" ä Ä<™äWÓ
• ŽðöÄö[ êr çæ< \¿ FDI\$+Ä•" ä01
, TÿÄæçæ-è^_n,³/éé01
êr öë•™ hì íª UV01
Öï™& vÄS[ { +Ûï ñá01

## 论文 (共200篇)

论文题目
Ö÷Ī } øúú! ù" #Y\$] y%&ü/5 y`
ýj £ þ> ýÕù -" #Òh` 7n+ ~ Ûä'
" #\ ] qü £\$` 7%† †n; /501
ÖÖMnFe204\$—%\ ] \$` 7n, •, Ä/ &Ī 5 <sup>a</sup> 01
' μ Ä° ( G ` 7<111>-3C-SiCð•
ÖÖ 9@)' Äð• \$F-Pμbx dj k01
9\ ] ùú%. \$, » - ~ n, Ý /501
) ´ ] äĪ Ç/{ * G* h+μ" #3- n, ä' 01
, ~) - » -- 3° (Ba,Ca)(Ti,Zr)O3. ÝØ• \ ] Ý /5\$~™###
/ Oè PbS1 hÇ\$ Stokes+ μ / 501
Ý 234 ` 7B4C-HfB2-SiC-3- Ø•
Ba0.98Ca0.02Zr0.02Ti0.98O3Öà 5. ÝØ• \$` 7n> 4D/01
óúÖ7' 8/¥9†: G%Žh••• \$` 7 01
œy LDHs/SBSD/ Ýi \$` 7^ /501
X~ P\ - N ` 7Ī n, /501
Cu-Al- ; - ` 7 9<=¾n, <sup>a</sup> /501
GNPs/3Y-TZP3° Ø• \$ó>? \n, <sup>a</sup> /501
(Ba%Sm)> 4SrTiO3Ø• \$ \ ] šÝ/501
/%( /3- ) \$` 7n/5† †
N - " \$` 7n ¥ C2I ' N è\$ä'
NBTÖ ž Ø• Ý@Y` 7 ĚnšÝ/501
Ge(SxSe1-x)4^ As2(SxSe1-x)3/ O\ ] μ /5\$01
¥ D/ú PG%Žh••• \$` 7 † †
ATO©¨ ±Ýð• n, ð• - @5Ý' xPY~ \$` 7
+ " X * ĩ n, — Ýi /5\$~™
ÖÖi í \$¥ ú q" " kI K' y 01
ÖÖÄ Åx \$ #RÄÄ• Ž ^_01
Æ è ä# • • 5 <sup>a</sup> 01
! " #RXYž ä t w f r W 01
ÖÖRBF Level Set\$ ¾ABñC







Ö\] ö\$ Y) *Ä~+, 3
è" Pk< mÿñà ´µ ®´ & <¼ -è\$O1
ß8ÿ®56VW\$¨ÿ@1EVT\$O1 ^_
ÿ» ÛÍ N, y¿´ -»` -è\$O1 ^_
. ÿÄ-è´ »` / 5 j -è\$O1^ ^_
ÖÖsVMXâ Ò\$ §Yç¼Y• R6_žÿ j O1
ÖÖyO†1\$2R> Èì 3 O1
ÖÖ~• fr \$ÿª -è• ¼&34` fr UVO1
ÖÖ%. ÿ´ • , ÷} \$Ó, 5...O1 €Ö
\LCCPdā - 51xØ-èJuÃ/O1
O¿ X• v» xdñ\$4` Ò€3 O1
qZçyqO6Ûc7R^_n óc7
ÖÖ R~• \$8< ä#XY• ž9: 6O1
XY-` \$æ< £deO1
ÖÖ ÚÓj k\$6Æy, éy] a, »` O1
/P; Yx, fneÉj k ā´ O1
gf < Ú =÷} 5d\$ &3Èì O1
ÖÖ\¿ >ª \] F \$?@j 6ÆyABC1 ^_O1
ÖÖÿ ´ D³ ùŠÛ\$] \] ÑEFGÈì 3 O1
^W-^Äæ^ā_kl XPO1
\$Y/. ÿç• j 51HgY\$^_ O1
• ž Úv€\$\$Y/*Óì ÿXPO1
VZPi \$†O-» ^ Ö[ ~™
JuÊKXP\$*Óì ì ©ú
ÖÖL¼X MNOx, \$Pi Q RN*B
Û¥ÖÄ%´ Nÿ -è• ŠYxŠ/5*ì \] F
" #ð• S6\$µ €13 O1
ÖÖ-BC\$ÿ DNaxdYO1
' Ä" #ð• \$` 7n, Cr(VI) /5
Û \-y° HÛ...ÛT ÈO1
ú/q° f, f - ~ š9ĩ n, °~y ^ /5O1
¥ n, U+ 3-q \$` 7n, /5O1
¼ÖPçæ020{ Vy` O1



ÖÖ¥! w L ®p\ \$mõñ] ¥O1
P2Pñá'' ©ê ™WÖ—'' a > ±' ¾¿ \$~ ™O1
O20Ü¥« ç æö öW6\$F mn - 6
w VN_Äö[ êr / 56Ã< N \$~ ™- O1
mõñ^_êW' DO1n•I ÖÖ
+Ã/çæ< i Tßq / gÃ< N \$y` ^ \$µO1
ÖÖÖ` XP\$a R' ÄbÜO1
cmõñdeÄf [ Ñ n / 3j ghw Ácÿ@Ñ e¿Ã
ër „ bÿ~ êi j mö\$³ KO1
„ böykl t O1
pmèR n~ oO1
ÖÖsŽ [ \$ê „ ' Ä¾Ö• m^_3 O1
p-Äÿtqrs ™^i \$° } ÄŽt O1
ul åobvä w\$x•l y obz{
ÖÖÊ   } ~ \$&³ Äæ^_O1w Á• m€Ê   ¿Ã
\Ã±¿ \$• m^_3 5\$†ê\$ã' O1
ÖÖú • \$, f*ž F&! `` &, j ĐýO1
Đ...\$†‡w v ^ %5w^ v Šÿwê< Ó> g- €O1
Fú• ŽÔ\] \$-è 5úú O1
¬¬- ®° c, Ó< R:< [ ³ / Pã' eW±\$! Šxy• ²³ Å
ul / Đý• ²³ Å• Á2015i vç^- ' Ä³ š†µ¶æwul L=¿Ã
• r \ánWk{ ê\$ñWt• e#rí oöXy` O1
Ú' gh' Ö" " ^ a ¶éê\$ ` O1
Z{ +• - —~ • I O1w Á• Đf R¿Ã
™ ¾OÛ\$š' > æO1
é3 Ó¾\$ @n, `
™WÖ—Gw• < Ûž \$~ ™
ÿ { vÊ3i çXj £ÓO1
GZ{ +R¾i ð¤ „ > ¥6€Un, ~ ™- O1
êpc! { e&\$5ª â ^ O1
< Ó• FPi ÞXj \$, 5 < 6\$• I O1--ÖÖ RÞª \ ] }
<l ... \$ ` O1
& } Äö[ ™, 1° çæXj O1--Á[ \ 1° ¿ê

1 <sup>-</sup> » ĩ vyF•
ee ĩ ÄS[ { +¼ ¥Ěj v ÷ -ãO1
Ü <sup>^</sup> ½w Òi O1
Fr kÍ ÓnêF - Ą\$ - i * ĩ
/) ¾[ ž R¾¿ Žn¿ ZÚ„ g1