

@ABCD 2021E F GHI %\$% &J K 9L

注意事项:

- 1、部分专业对同等学力和跨专业考生的报考有所限制；同等学力考生不能跨专业报考，请考生留意。
- 2、复试笔试科目如需多选一，网报时在备用信息中填写复试科目。
- 3、各科目初试、复试命题大纲另见研究生处网站发布的信息。
- 4、未尽事宜，请电询学校研招办，电话0531-86367033。

001MNOP Q

RST U0531-86361617

! "#	\$% &' () * + &, -	. \$% / 0	1 2 3 4 5 % 6	7 8 & 9	: 8; 8 & 9	< =	> ?
学术型	0814 ! " # \$ % &' ((授予学位: 工学硕士)	40	4	①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④结构力学一	土木工程专业综合(40% 混凝土结构设计原理、 30%土力学与地基基础、 30%钢结构设计原理)	不招收同等学力及跨专业考生	
	I. 工程结构与防灾减灾						
	II. 岩土工程						
	III. 桥梁与隧道工程						
	IV. 土木工程材料						
V. 土木工程建造与管理							
专业学位	0859 ! " # \$ % &) * + , ' (- . \$ (授予学位: 土木水利硕士)	90	4	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④结构力学二	土木工程专业综合(40% 混凝土结构设计原理、 30%土力学与地基基础、 30%钢结构设计原理)	不招收同等学力及跨专业考生	
	0859 / ! " # \$ % &) * + , ' (- . \$ (授予学位: 土木水利硕士)	8	1				

002WXOP Q

RSTU0531-86361503

! " # \$ % & ' () * + & , -	. \$ % / 0	1 2 3 4 5 % 6	7 8 & 9	: 8 ; 8 & 9	< =	> ?	
学术型 1201 ! " # \$ O 1 2 3 4 ' ((授予学位: 管理学硕士)	20	2	①思想政治理论 ②英语一 ③数学三 ④工程经济学一	①管理学②工程项目管理 ③房地产开发与管理④管理信息系统⑤基础工业工程 (任选1门)	同等学力加试科目(任选1门课程): ①工程造价管理 ②建筑施工组织 ③房地产开发 ④数据库原理与应用 ⑤生产计划与控制		
							I. 建设项目管理
							II. 建设工程造价
							III. 房地产开发与管理
							IV. 信息管理与信息系统
V. 工业工程							
专业学位 125601 / ! " # \$ ' (O 1 (授予学位: 工程管理硕士)	42	0	①管理类联考综合能力 ②英语二	政治 (MEM)	①报考资格: 本科毕业满3年, 高职高专毕业、大学结业满5年, 研究生毕业满2年 ②对同等学力考生, 不做任何限制, 在复试阶段进行考察是否录取		
							125603 ! " # \$ ' 5 ' (4 O 1 (授予学位: 工程管理硕士)
							0857 (! " #) 6 7 4 8 9 : ; 6 7 - . \$ (授予学位: 资源与环境硕士)
5	1	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④土地资源学	土地管理学总论	不招同等学力考生, 对跨专业考生不做任何限制, 在复试阶段进行考察是否录取	新增		

! " # \$ % & ' () * + &, -	. \$ % / 0	1 2 Y 4 5 Z 6	7 8 & 9	: 8; 8&9	< =	> ?
081404 ! " # \$ F ? G F H I G B J > C D ' ((授予学位: 工学硕士)	17	2	①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④" 热学一	# \$ 力学和工程热力学	不招收同等学力考生; 跨专业考生加试科目: ①' 热工程②() * +	
0807 ! " # \$ < = ' (> ' (? @ 1 (授予学位: 工学硕士)	9	2	①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④" 热学一	# \$ 力学和工程热力学	不招收同等学力考生; 跨专业考生加试科目(任选2门): ①%&原理②' 热工程③制冷原理与设备	
I. 工程热物理						
II. 热能工程						
III. 制冷及低 工程						
IV. 新能源科学与工程						
0859 ! " # \$ % &) * A B C D - . \$ (授予学位: 土木水利硕士)	38	2	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④" 热学二	# \$ 力学和工程热力学	不招收同等学力考生; 跨专业考生加试科目: ①' 热工程②() * +	
0859 / ! " # \$ % &) * A B C D - . \$ (授予学位: 土木水利硕士)	4	1				
0858 ! " # \$ E 7 < = < = ' (- . \$ (授予学位: 能源! 力硕士)	12	2	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④" 热学二	# \$ 力学和工程热力学	不招收同等学力考生; 跨专业考生加试科目(任选2门): ①%&原理②' 热工程③制冷原理与设备	

004] ^ _ ` a OP Q

RSTU0531-86367292

! " # \$ % & ' () * + , -	. \$ % / 0	1 2 3 4 5 % 6	7 8 & 9	: 8; 8 & 9	< =	> ?
081403 ! " # \$ KL ' ((授予学位: 工学硕士)	16	2	①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④水处理生物学一	, - 水科学与工程专业综合	不招收同等学力考生。跨专业考生加试(1), 水- 水管网系统(2)水分. / 学。	
0830 ! " # \$ 8 9 2 3 4 ' ((授予学位: 工学硕士)	16	2	①思想政治理论 ②英语一 ③数学二 ④分. / 学一	环境科学与工程专业综合	不招收同等学力考生。对跨专业考生, 不进行加试89, 在复试阶段进行考察是否录取。	
I. 环境01 控制						
II. 环境 / 学与生2						
III. 环境3 划与管理						
IV. 4 5 6 7						
0859 ! " # \$ % &) * KL ' (- . \$ (授予学位: 土木水利硕士)	34	2	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④水处理生物学二	, - 水科学与工程专业综合	不招收同等学力考生。 跨专业考生加试(1), 水- 水管网系统(2)水分. / 学。	
0859 / ! " # \$ % &) * KL ' (- . \$ (授予学位: 土木水利硕士)	4	1				
0857 ! " # \$ 6 7 4 8 9 8 9 ' (- . \$ (授予学位: 资源与环境硕士)	8	1	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④分. / 学二	环境科学与工程专业综合	不招收同等学力考生。对跨专业考生, 不进行加试89, 在复试阶段进行考察是否录取。	

005BCbc Q

RSTU0531-86361732

! " V	\$% &' () * + &, -	. \$% / O	1 2 3 4 5 % 6	7 8 & 9	: 8; 8 & 9	< =	> ?
学 术 型	0813 ! " # \$ MN3 (授予学位: 工学硕士)	31	5				
	I. 建筑设计及: 理论			①思想政治理论 ②英语一 ③建筑>论 ④建筑设计一(6E时)	建筑学D术综合	不招收同等学力及跨专业考生	
	II. 67设计与; <环境理论				建筑=>专业综合	不招收同等学力考生	
	III. 建筑=>理论与?产@A			①思想政治理论 ②英语一 ③建筑构造与结构选型 ④建筑设计二(4E时)	建筑学D术综合	①F限建筑学、6G3划学、 土木工程专业本科生报考 ②不招收同等学力考生	
	IV. BC建筑D术与设计						
	0833 ! " # \$ OPQR3 (授予学位: 工学硕士)	18	3				
	I. 6G3划与设计			①思想政治理论 ②英语一 ③673划基础 ④673划UVWX (3E时)	673划设计(6E时) 注:6G3划学专业4年制 考生加试:673划JLM.	①F限6G3划学、建筑学、 ST学专业考生报考②不招收 同等学力考生	
	II. 6G与HI 3划理论和JK				HI分.与HI 3划 注:6G3划学专业4年制 考生加试科目:673划 JLM.	①F限6G3划学、地理学专 业考生报考②不招收同等学力 考生	
	III. 6G3划D术科学				67道NOP设计与分. 注:6G3划学专业4年制 考生加试科目:673划 JLM.	①F限6G3划学、OPQR 3划与管理专业考生报考②不 招收同等学力考生	

	0834 ! " # \$ J S T U 3 ' de ! f O F G*	4	1	①思想政治理论 ②英语一 ③YSZ [理论综合 ④YSZ [3划设计 (6E时)	YSZ [_ 题设计 (4E时)	①F限YSZ [、Z [、ST学、6G3划、建筑学专业考生报考 ②不招收: ^专业及同等学力考生
	I.YSZ [3划设计与理论					
	II.大地ST 3划与生2\复					
	III.YSZ [=>理论与地I] ST					
专业学位	0851 ! " # \$ M N 3 (授予学位: 建筑学硕士)	52	4	①思想政治理论 ②英语一 ③建筑学基础 ④建筑设计一(6E时)	建筑学D术综合	①F限建筑学、6G3划学、ST学专业考生报考 ②不招收: ^专业及同等学力考生
	0853 ! " # \$ O K Q R (授予学位: 673划硕士)	25	3	①思想政治理论 ②英语一 ③673划基础 ④673划设计 (3E时)	673划UVWX	①F限6G3划学、地理学、OPQR3划与管理、建筑学、ST学专业考生报考②不招收同等学力考生
	0953 ! " # \$ J S T U ' de ! f g h i j F G*	19	1	①思想政治理论 ②英语二 ③YSZ [基础 ④YSZ [3划设计 (6E时)	YSZ [_ 题设计 (4E时); 本科专业`YSZ [、Z [、ST学专业考生a需加试: YSZ [工程、Z [b物综合	不招收同等学力考生
	0953 / ! " # \$ J S T U ' de ! f g h i j F G*	5	1			

006k I Q

RSTU0531-86361252

! " V	\$% &' () * +HI , -	. \$% / O	1 2 3 4 5 % 6	7 8 & 9	: 8; 8 & 9	< =	> ?
学术型	0834 ! " # \$ J S T U 3 (授予学位: 工学硕士)	5	1			不招收同等学力考生; 招收Y S Z [专业、Z [专业u理、工、v 学科门类Uw专业考生。	
	I. Y S Z [3划设计与理论			①思想政治理论 ②英语一 ③Y S Z [理论综合 ④Y S Z [3划设计 (6E时)	Y S Z [_ 题设计 (4E时)		
	II. 大地S T 3划与生2\复			①思想政治理论 ②英语一 ③Z [b物学(c Z [d木学和e f学) ④Y S Z [3划设计理论综合	Y S Z [生2应用WX综合		
	III. Z [b物与应用						
	1304 ! " # \$ V W 3 (授予学位: g术学硕士)	8	1			不招收同等学力及跨g术学专业考生	
	I. 中h i j k及理论			①思想政治理论 ②英语一 ③中I m术n > ④o p (4E时)	中h i 专业DK (4E时)		
	II. q i j k及理论			①思想政治理论 ②英语一 ③中I m术n > ④o p (4E时)	q i 专业DK (4E时)		
	III. r K j k及理论			①思想政治理论 ②英语一 ③中h r K > ④r K s t与j k (4E时)	r K 专业DK (4E时)		
	1305 ! " # \$ X Y 3 (授予学位: g术学硕士)	14	2			不招收同等学力及跨g术学专业考生	
	I. 建筑环境g术设计及理论			①思想政治理论 ②英语一 ③中I 设计n > ④环境g术j意x y (6E时)	环境g术命题设计 (4E时)		
	II. 6 7 S T g术设计及理论						

	III.z { " 与} \$ 设计及理论			①思想政治理论 ②英语一 ③中I 设计n > ④z { " 设计与x y (6E时)	z { " 命题设计 (4E 时)		
专业 学位	0855 ! " # \$ Z [' 5XY' (- . \$ (授予学位: ~ • 硕士)	13	1	①思想政治理论 ②英语二 ③工业设计工程 ④工业设计j 意xy (6E时)	工业设计命题设计 (4E 时)	招收Uw专业考生, 不招收同 等学力考生	
	0855 /! " # \$ Z [' 5XY' ' (- . \$ (授予学位: ~ • 硕士)	4	1				
	0953 ! " # \$ J S T U (授予学位: YSZ [硕士)	23	2	①思想政治理论 ②英语二 ③YSZ [基础 ④YSZ [3划设计 (6E时)	YSZ [_ 题设计 (4E 时)	招收YSZ [专业、Z [专业 u理、工、v学科门类Uw专 业考生; 同等学力考生加试科目: ①YSZ [工程D术与管理② 环境生2学	
	0953 /! " # \$ J S T U (授予学位: YSZ [硕士)	4	1				
	135108 ! " # \$ \ WXY (授予学位: g 术硕士)	42	3	①思想政治理论 ②英语二 ③中I 设计n > ④环境g 术j 意xy (6E时) uz { " 设计与xy (6E时)	环境g 术命题设计 (4E 时) uz { " 命题设计 (4E时)	不招收跨g 术学专业考生, 同 等学力考生加试科目: ①op基础②C 构!	
	135108 /! " # \$ \ WXY (授予学位: g 术硕士)	5	1				
	135107 ! " # \$ VW (授予学位: g 术硕士)						
	01中hi			①思想政治理论 ②英语二 ③中I m 术n > ④op(4E时)	中hi 专业DK(4E时)		
02qi	10	1	①思想政治理论 ②英语二 ③中I m 术n > ④op(4E时)	qi 专业DK(4E时)	不招收同等学力、跨g 术学 专业考生		
03r K			①思想政治理论 ②英语二 ③中hr K > ④r K s t 与j k (4 E时)	r K 专业DK(4E时)			

! " V	\$% &' () * +HI , -	. \$% / O	1 2Y 4 5Z 6	7 8&9	: 8; 8&9 (mn1o)	< =	> ?	
学术型	0802 ! " # \$ Z [' ((授予学位: 工学硕士)	20			①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④~• 设计基础一	①材料力学②' (~ 原理及应用③) \$ 理论④~ 电一\$ / 系统设计	&招收授予理学、工学学士学位Uw专业跨专业考生, 不k加试89; 同等学力考生加试科目: ①~ 电" ! 控制 ②~• 系统设计	
	I. ~• 制造及: " ! /		1					
	II. ~• 电# 工程		1					
	III. ~• 设计及理论		1					
	IV. \$%工程		1					
专业学位	0855 ! " # \$ Z [Z [' (- . \$ (授予学位: ~• 硕士)	32	2		①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④~• 设计基础二	①材料力学②' (~ 原理及应用③) \$ 理论④~ 电一\$ / 系统设计	&招收授予理学、工学学士学位Uw专业跨专业考生, 不k加试89; 同等学力考生加试科目: ①~ 电" ! 控制 ②~• 系统设计	
	0855 / ! " # \$ Z [Z [' (- . \$ (授予学位: ~• 硕士)	5	1					

! " V	\$% &' () * +HI , -	. \$% / O	1 2 3 4 5 % 6	7 8 & 9	: 8; 8 & 9 (mn1o)	< =	> ?
学术型	0811 ! " # \$] # 2 3 4 ' ((授予学位: 工学硕士)	26	3	①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④电N原理一	①" ! 控制理论(经4) ②电# D术(. 电、数电) ③数5信6处理	同等学力考生和跨专业考生加 试科目: ①" ! / 1 x 与2程控制 ②计3~控制D术	
	I. 建筑设备* 能/ 与能+ 管理						
	II. * 能环境与网, / 控制						
	III. * 能控制与~- ; 系统						
	IV. . / X O 与* 能信息处理						
专业学位	0854 ! " # \$ ^ _ ` a] # ' (- . \$ (授予学位: 电# 信息硕士)	30	2	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④电N原理二	①" ! 控制理论(经4) ②电# D术(. 电、数电) ③数5信6处理	同等学力考生和跨专业考生加 试科目: ①" ! / 1 x 与2程控制 ②计3~控制D术	
	0854 / ! " # \$ ^ _ ` a] # ' (- . \$ (授予学位: 电# 信息硕士)	5	1				

! " # \$ % & ' () * + H I , - . / 0 1 2 3 4 5 6 7 8 & 9 : ; 8 & 9 < = > ?

1202 ! " # \$ % ' b O 1
 (授予学位: 管理学硕士)

I. 7 计学

- ①思想政治理论
- ②英语一
- ③数学三
- ④管理学C.#

; < = > ? 跨专业报考; 同等
 同等学力加试科目(任选1组):
 A组①@A 管理②BK
 B组①统计学②CD学

II. 8 业管理

III. D 术经济及管理

专
 业
 学
 位

1251 / ! " # \$ % ' b O 1
 (授予学位: 工 9 管理硕士)

40 **0**

- ①管理类联考综合能力
 - ②英语二
- 政治 (MBA)

①报考资格: 本科毕业满3
 年, 高职高专毕业、大学结
 业满5年, 研究生毕业满2年
 ②同等学力考生复试: 不加试

! "#	\$% &' () * + &, -	. \$% / 0	1 2 3 4 5 % 6	7 8 & 9	: 8; 8 & 9 (mn1o)	< =	> ?
学术型	0805 ! " # \$ c d 2 3 4 ' ((授予学位: 工学硕士)	15	2	①思想政治理论 ②英语一 ③数学二 ④材料科学基础一u 4 ~ 材料科学基础u 物理/学(材料)	①材料加工原理 ②物理/学 ③资源F环 科学与工程原理④材料综 合基础	同等学力考生加试科目(选2 门): ①大学物理 ②材料H试D术 ③材料! GD术基础 ④4 ~ 材料科学基础	
	I. 材料物理与/学						
	II. 材料学						
	III. 材料加工工程						
	IV. 资源F环科学与工程						
专业学位	0856 ! " # \$ c d 4 e ' c d ' (- . \$ (授予学位: 材料与/工硕士)	18	1	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④材料科学基础二u 4 ~ 材料科学基础u 物理/学(材料)	①材料加工原理 ②物理/学 ③资源F环 科学与工程原理④材料综 合基础	同等学力考生加试科目(选2 门): ①材料! GD术基础 ②材料H试D术 ③4 ~ 材料 科学基础	

! " V	\$% &' () * +HI , -	. \$% / O	1 2 3 4 5%6	7 8 & 9	: 8; 8 & 9	< =	> ?
学术型	081203 ! " # \$ Yf Zghi W (授予学位: 工学硕士)	13	1	①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④计3~专业综合一	数据库原理	同等学力考生, 计3~类、数学类、电#信息类、"! / 类专业I I 的跨专业考生加试科目: ①计3~系统结构 ②J K 对L 程M设计	
专业型	0854 ! " # \$ ^ _ ` a Yf Z i W- . \$ (授予学位: 电#信息硕士)	17	1	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④计3~专业综合二	数据库原理	同等学力考生, 计3~类、数学类、电#信息类、"! / 类专业I I 的跨专业考生加试科目: ①计3~系统结构 ②J K 对L 程M设计	

012X Q

RSTU0531-86367051

! " V	\$% &' () * +HI , -	. \$% / O	1 2Y 4 5Z 6	7 8&9	: 8; 8&9 (mn1o)	< =	> ?
学术型	0702 ! " # \$ @ 1 3 (授予学位: 理学硕士)	7	2	①思想政治理论 ②英语一 ③T # 力学 ④综合考试(O学、电P学)	①Q\$ 物理 ②电! 力学 ③RS \$ 物理	同等学力考生加试科目: ①原# 物理 ②热学	
	I. 凝N2物理						
	II. O学						
	III. 理论物理						
专业学位	0854 ! " # \$ ^ _ ` a j 3' (- . \$ (授予学位: 电# 信息硕士)	12	1	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④综合考试(O学、电P学)	①Q\$ 物理 ②电! 力学 ③RS \$ 物理	同等学力考生加试科目: ①原# 物理 ②热学	

! "# \$% &' () * + &, - . \$% / 0	1 2 3 4 5 % 6	7 8 & 9	: 8; 8 & 9	< =	> ?
035101 ! " # \$ k l / k 3 \$ (授予学位: K U 硕士)	14	1	①101思想政治理论②201英语一③398K 硕联考专业基础 (` K 学) ④498K 硕联考综合 (` K 学)	V K 学、W K 学	报考: 所学专业X ` K 学专业, 本专业招收同等学力考生, 同等学= 加试科目: ①V 事Y Z K ②W事Y Z K
035102 ! " # \$ k l k 3 \$ (授予学位: K U 硕士)	22	1	①101思想政治理论②201英语一③397K 硕联考专业基础 (K 学) ④497K 硕联考综合 (K 学)	V K 学、W K 学	报考: 所学专业X K 学专业; 本专业招收同等学力考生, 同等学= 加试科目: ①V 事Y Z K ②W事Y Z K

! " V	\$% &' () * +HI , -	. \$% / 0	1 2 3 4 5 % 6	7 8 & 9	: 8; 8 & 9	< =	> ?				
专业 学 位	0551 ! " # \$ mn (授予学位: 翻译硕士)										
	I.英语笔[33	2	英语笔[和\ [考生 考试科目X①②④ C;] 语笔[考生考 试科目X①③⑤c ①思想政治理论 ②` [硕士英语 ③` [硕士] 语 ④英语` [基础 ⑤] 语` [基础 c a 语写k 与d 科W X	英ab[(英语笔[和\ [)] ab[() 语笔[)] 语笔[不招收跨专业和同等 学力学生; 英语笔[和\ [专业^ _ 建筑 工程类本科生跨专业报考; 跨专业考生和同等学力考生加 试科目: ①高E 英语 ②` [理论					
	II.英语\ [
	III.] 语笔[1								
	0551 / ! " # \$ mn (授予学位: 翻译硕士)										
	I.英语笔[7	0								
II.英语\ [

015} ~OP Q

RSTU0531-86361176

! " # \$ % & ' () * + HI , - " V	. \$ % / O	1 2 Y 4 5 Z 6	7 8 & 9	: 8; 8 & 9 (mn1o)	< =	> ?	
学术型	081406 ! " # \$ r s 4 t u' ((授予学位: 工学硕士)	2	1	①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④结构力学一	①结构设计原理②桥梁工程③桥梁基础工程	不招收同等学力考生	
	082301 ! " # \$ u v 4 w u' ((授予学位: 工学硕士)	9	1	①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④道N工程材料一	①N基NJ 工程②道Ne H设计③土力学	不招收同等学力考生	
	082302 ! " # \$ o B ` a' (>] # (授予学位: 工学硕士)	2	0	①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④OP工程学一	①道Ne H设计②地理信息系统	同等学力及跨专业加试科目(选2门): ①OP 3划②道Ne H设计③地理信息系统	
	082303 ! " # \$ o B p q Q R 4 O 1 (授予学位: 工学硕士)	3	1	①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④OP工程学一	①OP 3划②道Ne H设计③Qf 学	同等学力及跨专业加试科目(选2门): ①OP 3划②道Ne H设计③Qf 学	
专业学位	0861 ! " # \$ o B p q o B p q' (- . \$ (授予学位: OPQR 硕士)	27	1	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④道N工程材料二u	①N基NJ 工程②道Ne H设计③OP 3划④桥梁工程⑤土力学	同等学力及跨专业加试科目(选2门): ①N基NJ 工程②道Ne H设计③OP 3划④桥梁工程⑤土力学	
	0861 / ! " # \$ o B p q o B p q' (- . \$ (授予学位: OPQR 硕士)	5	1	OP工程学二, 二选一			
	0859 ! " # \$ % &) * (r s ' (- .) x y 3 z { % &) * } \$	5	1	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④结构力学二	①结构设计原理②桥梁工程③桥梁基础工程	同等学力及跨专业加试科目(选2门): ①结构设计原理②桥梁工程③桥梁基础工程	

016• 绘地Xqr Q

RSTU0531-86361159

! "#	\$% &' () * + &, -	. \$% / 0	1 2 3 4 5 % 6	7 8 & 9	: 8; 8&9 (mn1o)	< =	> ?
! !	0816 ! " # \$ ~ • 2 3 4 i W (授予学位: 工学硕士)	10	1	①思想政治理论 ②英语一 ③数学一 ④数5地GHT学u地理信息系统uij原理及应用, 三选一	①数5地GHT学②ghHT学③ij原理及应用④地理信息系统	不招收同等学力考生。跨专业加试科目(选2门): ①数5地GHT学②ij原理及应用③地理信息系统	
	I. 大地HT学与HT工程						
	II. ghHT与ij						
	III. 地k制k学与地理信息工程						
专业学位	0857 ! " # \$ 6 7 4 8 9 ~ • 遥感GIS- . \$ (授予学位: 资源与环境硕士)	21	0	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④HT学u地理信息系统uij原理及应用, 三选一	①数5地GHT学②ghHT学③ij原理及应用④地理信息系统	不招收同等学力考生。跨专业加试科目(选2门): ①数5地GHT学②ij原理及应用③地理信息系统	
	0857 / ! " # \$ 6 7 4 8 9 ~ • 遥感GIS- . \$ (授予学位: 资源与环境硕士)						
	0859 ! " # \$ % &) * ' (~ 量4 BIM- . \$ xy 3z { %&) * } \$	7	0	①思想政治理论 ②英语二 ③数学二 ④HT学	①数5地GHT学②ghHT学③土建工程n论	不招收同等学力考生。>? H I类、土木水利类专业, 不做加试89。: m跨专业加试科目: ①数5地GHT学②土建工程n论	
	0859 / ! " # \$ % &) * ' (~ 量4 BIM- . \$ xy 3z { %&) * } \$	4	0				

017马克思主义 Q

RSTU0531-86362552

! " V	\$% &' () * +HI , -	. \$% / O	1 2 3 4 5%6	7 8 & 9	: 8; 8 & 9	< =	> ?
学术型	0305 ! " # \$ 马克思主义1论 (授予学位: K学硕士)	18	2	①思想政治理论 ②英语一 ③op思qr基本原理 ④中h/的op思qr与思想道] \ x	政治经济学	(1) >? 跨专业考生报考, 4加试89, 在复试阶段进行考察是否录取; (2) 同等学力(`跨专业) 考生加试科目: ①中hwyu > 纲8 ②Gv与政w	
	I. op思qr基本原理						
	II. op思qr中h/研究						
	III. 思想政治st						