

中国林业科学研究院 2018 年硕士研究生招生专业目录

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
(一) 全日制						
070503 地图学与地理信息系统		4				
01 (全日制) 地理信息系统技术与应用	刘鹏举		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④802 3S 技术概论	资源所	QGIS 开发与应用	QGIS API Documentation PyQGIS Developer Cookbook
02 (全日制) 遥感技术与应用	庞 勇		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④802 3S 技术概论	资源所	遥感地学分析	《遥感地学分析》，赵英时，科学出版社
03 (全日制) 遥感技术与应用	覃先林		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④802 3S 技术概论	资源所	遥感基本原理与应用	《遥感应用分析原理与方法》，赵英时，科学出版社，2005
04 (全日制) 计算机网络技术与应用	张 旭		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④802 3S 技术概论	资源所	分布式计算	《分布式系统及云计算概论》，陆嘉恒，清华大学出版社
071001 植物学		4				
01 (全日制) 植物基因组学	王兆山		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计(含概率论)④811 植物生理学	林业所	遗传学	《遗传学》(第三版)，朱军，中国农业出版社
02 (全日制) 林木分子生物学	崔 凯		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计(含概率论)④811 植物生理学	资昆所	植物分子生物学	《植物生物化学与分子生物学》，B. B. 布坎南等编，科学出版社
03 (全日制) 林木种质资源及遗传多样性	马 宏		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计(含概率论)④811 植物生理学	资昆所	分子生物学	《植物生理学》(第六版)，潘瑞炽，高等教育出版社；《现代分子生物学》(第4版)，朱玉贤、李毅、郑晓峰、郭红卫，高等教育出版社
04 (全日制) 植物资源学	王兵益		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计(含概率论)④804 普通生态学或 811 植物生理学	资昆所	植物学	《植物学》，王全喜、张小平编，科学出版社
071010 生物化学与分子生物学		7				
01 (全日制) 林木分子系统与进化	曾艳飞		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计(含概率论)④803 分子生物学	林业所	遗传学	《遗传学》，刘署东、奚亚军，高等教育出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
02 (全日制) 林木生理生化	何彩云		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④803 分子生物学或 811 植物生理学	林业所	遗传学	《遗传学》，刘署东、奚亚军，高等教育出版社
03 (全日制) 植物抗逆分子生物学	史胜青		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④803 分子生物学	林业所	遗传学	《遗传学》，刘署东、奚亚军，高等教育出版社
04 (全日制) 化工油料植物特殊形状分子解析及遗传育种	陈益存		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④811 植物生理学	亚林所	植物营养学	《植物营养学》，陆景陵，中国农业大学出版社
05 (全日制) 林木基因组学	李发根		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④803 分子生物学	热林所	基因组学	《基因组研究手册》，CW Sensen 主编、谢东等译，科学出版社，2009
06 (全日制) 林木营养与微生物应用	陆俊锟		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④811 植物生理学	热林所	分子生物学	《现代分子生物学》(第 4 版)，朱玉贤等，高等教育出版社
07 (全日制) 资源昆虫分子生态	陈航		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④803 分子生物学	资昆所	分子生态学	《分子生态学 [An Introduction To Molecular Ecology]》，[英] 比毕、罗著，张军丽等译，中山大学出版社
0713Z1 森林生态学		23				
01 (全日制) 复合农林生态学	陆森		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	林业所	土壤学	《土壤学》，黄昌勇、徐建明，中国农业出版社
02 (全日制) 生态系统评估	雷静品		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	林业所	植物生理学	《植物生理学》(第一版)，武维华，科学出版社
03 (全日制) 树木地理与全球变化	刘建锋		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	林业所	植物生理学	《植物生理学》(第一版)，武维华，科学出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
04 (全日制) 植物水分生理生态	孙守家		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	林业所	植物生理学	《植物生理学》(第一版), 武维华, 科学出版社
05 (全日制) 竹林生态	陈双林		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	亚林所	植物生理学	现代植物生理学 (第2版), 李合生, 高等教育出版社
06 (全日制) 竹林生态	谢锦忠		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	亚林所	森林生态学	《森林生态学》, 高等教育出版社, 李俊清; 《植物生理学》(第5版), 潘瑞炽主编, 高等教育出版社
07 (全日制) 热带森林碳汇形成机制	陈德祥		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	热林所	生态系统生物地理化学循环	《陆地生态系统生态学原理》(第二版). F. Stuart Chapin, III, Pamela A. Matson, Peter M. Vitousek. Springer; 《全球生态学—气候变化与生态响应》, 方精云, 高等教育出版社, 2000
08 (全日制) 森林恢复生态	吴仲民		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	热林所	生态学	《热带亚热带恢复生态学研究与实践》, 彭少麟主编, 科学出版社; 《生态学基础》(第5版), Eugene P. Odum 等著, 高等教育出版社
09 (全日制) 生物多样性	李意德		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	热林所	植被生态学	《植被生态学》, 宋永昌, 华东师范大学出版社, 2001
10 (全日制) 生物多样性	许 涵		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	热林所	植被生态学	《植被生态学》, 宋永昌, 华东师范大学出版社, 2001
11 (全日制) 气候变化与生态系统	肖文发		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	森环森保所	全球生态学	《森林生态学》, 高等教育出版社; 《全球生态学》, 高等教育出版社
12 (全日制) 气候变化与生态系统管理	朱建华		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	森环森保所	全球生态学	《森林生态学》, 李俊清, 高等教育出版社; 《全球生态学》, 方精云, 高等教育出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
13 (全日制) 森林防火	田晓瑞		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	森环森保所	林火管理	《林火生态与管理》, 胡海清主编, 中国林业出版社, 2005
14 (全日制) 森林恢复	丁 易		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	森环森保所	恢复生态学	《恢复生态学》, 彭少麟, 气象出版社
15 (全日制) 生态系统服务	刘常富		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	森环森保所	景观生态学	《景观生态学》, 邬建国, 高等教育出版社
16 (全日制) 土地利用/覆被变化生态与环境效应	黄志霖		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	森环森保所	景观生态学	《景观生态学原理及应用》, 傅伯杰、陈利顶等, 科学出版社
17 (全日制) 亚高山地表过程	张远东		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	森环森保所	景观生态学	《景观生态学》, 肖笃宁, 科学出版社
18 (全日制) 植物生理生态	赵广东		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	森环森保所	植物生理学	《植物生理学》(第七版), 潘瑞炽主编, 高等教育出版社, 2012
19 (全日制) 人工林生态系统结构与功能	辛学兵		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	华林中心	普通生态学	《基础生态学》, 孙儒泳等主编, 高等教育出版社
20 (全日制) 森林生态系统结构与功能	漆良华		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	国际竹藤	森林生态学	《森林生态学》(第2版), 李景文, 中国林业出版社
21 (全日制) 生物地球化学循环	刘世荣		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	国际竹藤	森林生态学	《森林培育学》, 沈国舫, 中国林业出版社; 《竹林培育与利用》, 周芳纯, 中国林业出版社
22 (全日制) 竹林生态系统碳循环	刘世荣		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	国际竹藤	森林生态学	《森林培育学》, 沈国舫, 中国林业出版社; 《竹林培育与利用》, 周芳纯, 中国林业出版社
0713Z2 荒漠生态学		4				

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
01（全日制）荒漠生态学	贾晓红		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④804 普通生态学	荒漠化所	恢复生态学通论或恢复生态学	《恢复生态学通论》，赵哈林、赵学勇、张铜会等，科学出版社，2009；《恢复生态学》，董世魁、刘世梁、邵新庆等，高等教育出版社，2009
02（全日制）荒漠植物生态学	朱雅娟		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④804 普通生态学	荒漠化所	植物生态学	《植物生态学》（第2版），杨允菲、祝廷成，高等教育出版社
03（全日制）恢复生态	时忠杰		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④804 普通生态学	荒漠化所	植被与生态遥感	《植被与生态遥感》，张佳华、张国平、王培娟著，科学出版社，2011
04（全日制）生态遥感和模型	王 锋		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④804 普通生态学	荒漠化所	植物生理学	《植物生理学》（第7版），潘瑞炽，高等教育出版社
0713Z3 湿地生态学		5				
01（全日制）湿地生态监测与恢复	吴 明		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④804 普通生态学	亚林所	湿地生态学	《湿地生态学》，陆健健，高等教育出版社
02（全日制）红树林湿地恢复	廖宝文		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④804 普通生态学	热林所	森林生态学	《森林生态学》，李景文或薛建辉，林业出版社
03（全日制）湿地生态	崔丽娟		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④804 普通生态学	湿地所	湿地恢复学	《湿地恢复技术手册——原则技术与案例分析》，崔丽娟、艾思龙，中国建筑工业出版社
04（全日制）湿地生态	李 伟		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④804 普通生态学	湿地所	湿地生态学	《湿地恢复技术手册——原则技术与案例分析》，崔丽娟、艾思龙，中国建筑工业出版社
05（全日制）湿地植物生态	李胜男		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④804 普通生态学	湿地所	湿地生态学	《湿地生态学》，陆健健等，高等教育出版社；《湿地生态水文与水资源管理》，章光新等，科学出版社
0713Z4 昆虫生态学		2				

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
01 (全日制) 昆虫多样性	王鸿斌		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	森环森保所	昆虫生态学	《昆虫生态学原理与方法》，戈峰，高等教育出版社，2008
02 (全日制) 资源昆虫生态	杨子祥		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	资昆所	资源昆虫学	《资源昆虫学概论》，陈晓鸣、冯颖，科学出版社
0713Z5 动物生态学		3				
01 (全日制) 鸟类迁徙生态学	江红星		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	森环森保所	鸟类学	《鸟类学》，郑光美主编，北京师范大学出版社； 《遥感概论》，彭望球主编，高等教育出版社
02 (全日制) 鸟类迁徙生态学	张国钢		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	森环森保所	普通生态学	《动物生态学原理》，孙儒泳，北京师范大学出版社
03 (全日制) 生物多样性	林英华		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	湿地所	动物生态学	《动物生态学原理》，孙儒泳，北京师范大学出版社
0713Z6 生态工程与技术		1				
01 (全日制) 森林结构与功能	成向荣		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	亚林所	土壤学	《土壤学》，耿增超、戴伟，科学出版社
081704 应用化学		6				
01 (全日制) 经济林产品质量与安全	刘毅华		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	亚林所	营养成分与污染物分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社； 《农药残留快速检测技术》，朱国念，化学工业出版社
02 (全日制) 经济林产品质量与安全	汤富彬		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	亚林所	营养成分与污染物分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社； 《农药残留快速检测技术》，朱国念，化学工业出版社
03 (全日制) 生物质基功能高分子材料	王基夫		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社； 《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
04（全日制）生物质基功能高分子材料	许玉芝		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社； 《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社
05（全日制）松脂化学利用	高宏		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社； 《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社
06（全日制）天然产物化学应用	孙赅		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	国际竹藤	天然产物化学	《天然产物化学》，徐任生，科学出版社
082201 制浆造纸工程		2				
01（全日制）木质纤维类生物质转化与利用	胡立红		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④807 植物纤维化学	林化所	造纸工业环境保护概论	《造纸工业环境保护概论》，蒋其昌，中国轻工业出版社
02（全日制）木质纤维类生物质转化与利用	沈葵忠		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④807 植物纤维化学	林化所	造纸工业环境保护概论	《造纸工业环境保护概论》，蒋其昌，中国轻工业出版社
082902 木材科学与技术		20				
01（全日制）木材改性	吕文华		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	木材改性工艺学	《木材科学》，李坚，东北林业大学出版社； 《功能性木材》，李坚、吴玉章、马岩等，科学出版社
02（全日制）木材改性	王小青		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	木材改性工艺学	《木材科学》，李坚，东北林业大学出版社； 《功能性木材》，李坚、吴玉章、马岩等，科学出版社
03（全日制）木材化学	李改云		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	植物纤维化学	《植物纤维化学》，杨淑惠，中国轻工业出版社
04（全日制）木材胶黏剂	范东斌		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	植物纤维化学	《植物纤维化学》，杨淑惠，中国轻工业出版社
05（全日制）木材力学与结构机理	王玉荣		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	木材科学	《木材科学》，李坚，高等教育出版社（第2版）； 《木材细胞壁力学性能表征技术及应用》，费本华等著，科学出版社
06（全日制）木材力学与木结构	周海滨		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	木材科学	《木材科学》，李坚，高等教育出版社（第2版）
07（全日制）木材阻燃	吴玉章		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	木材科学	《木材科学》，李坚，高等教育出版社（第2版）

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
08（全日制）木结构工程应用	王朝晖		①101 思想政治理论②201 英语一或 203 日语③302 数学二④808 木材学	木工所	木结构设计	《木结构设计》，何敏娟、杨军，中国建筑工业出版社
09（全日制）木制品质量与标准化	黄安民		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	木材科学	《木材科学》，李坚，高等教育出版社（第2版）
10（全日制）人造板与木竹制品中有毒有害物质检测与防控	邹献武		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	人造板工艺学	《人造板工艺学》，华毓坤，中国林业出版社；《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社
11（全日制）水性木材涂料质量与标准化	杨忠		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	木材科学	《木材科学》，李坚，东北林业大学出版社；《涂料分析与检测》，陈燕舞，化学工业出版社（2009）
12（全日制）木材功能改良	常德龙		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	泡桐中心	木材变色防治	《木材保护学》，李坚主编，科学出版社，2006；《木材变色防治技术》，段新芳主编，中国建材工业出版社，2005
13（全日制）竹材基础性质与改良	余雁		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	国际竹藤	木材学	《木材学》，刘一星、赵广杰编著，中国林业出版社
14（全日制）竹木复合材料加工	王戈		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	国际竹藤	竹木复合材料加工技术	《世界竹藤》，江泽慧，中国林业出版社
15（全日制）竹藤材性基础研究	刘杏娥		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	国际竹藤	竹（木）材的基本性能及利用	《木材学》，尹思慈，中国林业出版社；《木材学》，徐有明，中国林业出版社；《世界竹藤》，江泽慧，辽宁出版社；《竹材人造板工艺》，赵仁杰，中国林业出版社
16（全日制）竹藤基功能性碳材料	刘杏娥		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	国际竹藤	竹（木）材的基本性能及利用	《木材学》，尹思慈，中国林业出版社；《木材学》，徐有明，中国林业出版社；《世界竹藤》，江泽慧，辽宁出版社；《新型碳材料》，沈曾民，化学工业出版社；《碳材料科学与工程基础》，稻垣道夫，清华大学出版社
17（全日制）竹藤绿色能源材料	刘志佳		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	国际竹藤	世界竹藤	《世界竹藤》，江泽慧，中国林业出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
18（全日制）竹质工程材料	费本华		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	国际竹藤	木材学	《木材学》，尹思慈，中国林业出版社；《木结构建筑学》，费本华，中国林业出版社
082903 林产化学加工工程		15				
01（全日制）天然资源化学与利用	张弘		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	资昆所	化工原理	《化工原理》，天津大学，化学工业出版社；《林产化学工艺学》，安鑫南，中国林业出版社
02（全日制）胶黏剂化学	陈日清		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社；《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社
03（全日制）胶黏剂化学	王春鹏		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社；《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社
04（全日制）木材热解与活性炭	孙康		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社；《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社
05（全日制）天然资源化学与利用	毕良武		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社；《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社
06（全日制）天然资源化学与利用	黄立新		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社；《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社
07（全日制）天然资源化学与利用	宋湛谦		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社；《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社
08（全日制）天然资源化学与利用	王丹		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社；《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社
09（全日制）天然资源化学与利用	吴国民		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社；《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社
10（全日制）制浆造纸清洁生产 技术	房桂干		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	仪器分析	《现代仪器分析》，刘约权，高等教育出版社；《仪器分析》，孙凤霞，化学工业出版社
11（全日制）天然产物活性筛选及其在保健品、化妆品领域的开发利用	郭雪峰		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	国际竹藤	天然产物化学	《天然产物化学》，徐任生，科学出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
12（全日制）竹藤生物质液体燃料及化学品	李志强		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	国际竹藤	植物纤维化学	《植物纤维化学》，杨淑蕙，中国轻工业出版社
13（全日制）竹藤资源化学利用	汤锋		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	国际竹藤	植物化学	《植物化学》，高锦明主编，科学出版社；《植物化学成分》，陈业高主编，化学工业出版社
14（全日制）竹藤资源化学利用	王进		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	国际竹藤	植物化学	《植物化学成分》，陈业高，化学工业出版社
0829Z1 生物质能源与材料		4				
01（全日制）生物基材料及化学品	周永红		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	化工原理	《化工原理》，化学工业出版社，天津大学出版社
02（全日制）生物质热化学转化	刘石彩		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	化工原理	《化工原理》，化学工业出版社，天津大学出版社
03（全日制）生物质热化学转化	应浩		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	化工原理	《化工原理》，化学工业出版社，天津大学出版社
04（全日制）生物质液化	徐俊明		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④806 有机化学	林化所	化工原理	《化工原理》，化学工业出版社，天津大学出版社
0829Z2 木基复合材料科学与工程		5				
01（全日制）木材功能化预处理技术	林兰英		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	人造板工艺学	《人造板工艺学》，华毓坤，中国林业出版社
02（全日制）木制品表面装饰	龙玲		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	人造板工艺学	《人造板工艺学》，华毓坤，中国林业出版社
03（全日制）木质材料吸声隔声技术	彭立民		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	木工所	人造板工艺学	《人造板工艺学》，华毓坤，中国林业出版社
04（全日制）竹质建筑与装饰材料加工利用	陈玉和		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	竹子中心	竹材人造板	《竹材人造板工艺学》，赵仁杰，中国林业出版社
05（全日制）竹/木纤维增强复合材料加工与应用	程海涛		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④808 木材学	国际竹藤	植物纤维增强复合材料	《天然纤维复合材料》，鲁博、张林文、曾竟成等编，化学工业出版社；《竹纤维性能及其纺织加工应用》，王戈、王越平、程海涛等著

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
0829Z3 林业装备与信息化		1				
01（全日制）现代木竹构件制造技术与装备	张长青		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④805 机械设计	北林机	机械制造技术基础	《机械制造技术基础》，卢秉恒，机械工业出版社
083001 环境科学		2				
01（全日制）环境生态学	陈光才		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④809 环境科学概论	亚林所	普通生态学	《基础生态学》，孙儒泳等主编，高等教育出版社；《森林生态学》，李俊清，高等教育出版社；《植物生理学》，武维华主编，科学出版社；《土壤学》，孙向阳主编，中国林业出版社
02（全日制）生态恢复	尚鹤		①101 思想政治理论②201 英语一③302 数学二④809 环境科学概论	森环森保所	森林生态学	《森林生态学》（第2版），李俊清，高等教育出版社
090701 林木遗传育种		11				
01（全日制）杨树遗传改良	黄秦军		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	林业所	林木育种学	《林木育种学》，沈熙环，高等教育出版社
02（全日制）杨树遗传改良	张冰玉		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	林业所	林木育种学	《林木育种学》，沈熙环，高等教育出版社
03（全日制）遗传资源评价保存	张川红		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	林业所	林木遗传育种学	《林木遗传育种学》，王明麻，中国林业出版社
04（全日制）国外松遗传育种，林木遗传学	栾启福		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	亚林所	林木遗传育种学	《林木遗传学基础》，张志毅，中国林业出版社
05（全日制）阔叶树种种质资源保育	刘军		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	亚林所	林木遗传学	《林木遗传学基础》（第2版），张志毅主编，中国林业出版社，2012
06（全日制）林木分子育种	乔桂荣		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	亚林所	林木遗传育种	《林木遗传育种学》，王明麻，中国林业出版社；《分子植物育种》，徐云碧，科学出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
07 (全日制) 桉树遗传改良	罗建中		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④811 植物生理学	桉树中心	植物育种学	《现代植物育种学》, 刘忠松等, 科学出版社
08 (全日制) 林木生物信息学	赵韩生		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④811 植物生理学	国际竹藤	基因组学	《基因组学》, 杨焕明, 科学出版社 (2016.10)
09 (全日制) 竹藤分子育种	高志民		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④811 植物生理学	国际竹藤	分子生物学	《基因工程原理》, 吴乃虎, 科学出版社
10 (全日制) 竹藤细胞与基因工程	高健		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④811 植物生理学	国际竹藤	植物发育生物学或植物生物学	《植物发育生物学》, 黄学林或崔克明, 科学出版社; 《植物生物学》, 周云龙, 高等教育出版社
11 (全日制) 竹藤遗传改良	李雪平		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④811 植物生理学	国际竹藤	分子生物学	《现代分子生物学》(第4版), 朱玉贤等, 高等教育出版社; 《基因工程原理》(第2版), 吴乃虎, 科学出版社
090702 森林培育		12				
01 (全日制) 林木种苗	李庆梅		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④811 植物生理学	林业所	森林培育学	《森林培育学》, 沈国舫, 中国林业出版社
02 (全日制) 人工林定向培育	段爱国		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④811 植物生理学	林业所	森林培育学	《森林培育学》, 沈国舫, 中国林业出版社
03 (全日制) 森林生长模型	张雄清		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④811 植物生理学	林业所	森林培育学	《森林培育学》, 沈国舫, 中国林业出版社; 《测树学》(第2版), 孟宪宇, 中国林业出版社
04 (全日制) 生态系统服务	姜春前		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④804 普通生态学	林业所	森林培育学	《森林培育学》, 沈国舫, 中国林业出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
05（全日制）非木质林产品	黄世能		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	热林所	森林培育学	《森林培育学》（第2版），沈国舫、翟明普主编，中国林业出版社，2011；《经济林栽培学》（第2版），何方、胡芳名主编，中国林业出版社，2004
06（全日制）林木种质资源保存与创新利用	杨锦昌		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	热林所	森林培育学	《森林培育学》，沈国舫，中国林业出版社
07（全日制）人工林培育与经营	曾杰		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	热林所	森林培育学	《森林培育学》（第2版），沈国舫、翟明普主编，中国林业出版社，2011
08（全日制）树种选择	李昆		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	资昆所	森林生态学	《森林培育学》，沈国舫等，高等教育出版社
09（全日制）工业原料林定向培育	张燕平		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	资昆所	林木遗传育种学	《林木育种学》，陈晓阳，高等教育出版社，2005.12
10（全日制）经济林栽培育种	钟秋平		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	亚林中心	经济林栽培学	
11（全日制）人工林定向培育	陈少雄		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	桉树中心	森林培育学	《森林培育学》，沈国舫，翟明普，中国林业出版社
12（全日制）竹藤资源培育理论与技术	范少辉		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	国际竹藤	竹林培育	《森林培育学》，沈国舫，中国林业出版社；《竹林培育与利用》，周芳纯，中国林业出版社
090703 森林保护学		5				
01（全日制）林木根际微生物结构与功能	袁志林		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④812 植物病理学	亚林所	土壤微生物学	《土壤微生物学前言》，贺纪正、陆雅海、傅伯杰，科学出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
02 (全日制) 林业植物检疫与外来有害生物	赵文霞		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④812 植物病理学	森环森保所	入侵生物学	《入侵生物学》, 万方浩、谢丙炎、杨国庆等, 科学出版社, 2011
03 (全日制) 内生真菌生物学	严东辉		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④812 植物病理学	森环森保所	分子生物学	《分子生物学》(第二版), 卢向阳, 中国农业出版社; 《分子生物学》, 李钰等, 华中科技大学出版社
04 (全日制) 森林植物病理生理学	赵嘉平		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④812 植物病理学	新技术所	植物生理学	《植物生理学》(第二版), 王忠主编, 中国农业出版社
05 (全日制) 森林病理	陈帅飞		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④812 植物病理学	桉树中心	真菌学	《真菌学》, 贺运春, 中国林业出版社
090704 森林经理学		5				
01 (全日制) 林业统计和生物数学模型	符利勇		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④814 森林经理综合	资源所	统计建模与 R 软件	《统计建模与 R 软件》, 薛毅, 清华大学出版社
02 (全日制) 林业统计和生物数学模型	李海奎		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④814 森林经理综合	资源所	程序设计语言 (VB、C++ 或 JAVA)	《VB 程序设计教程》, 刘炳文、谭浩强, 清华大学出版社; 《C++ 程序设计》, 钱能, 清华大学出版社; 《JAVA 程序设计》, 钱银中、眭碧霞, 清华大学出版社
03 (全日制) 林业信息技术应用	王雪峰		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④814 森林经理综合或 815 数据结构与程序设计	资源所	数字图像处理	《计算机视觉特征提取与图像处理》(第三版), Mark S. Nixon 等著, 杨高波等译, 电子工业出版社; 《图像理解基础》, 王雪峰等, 中国林业出版社
04 (全日制) 林业信息技术应用	张怀清		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④815 数据结构与程序设计	资源所	林业信息技术	《数据结构与算法分析 (C++ 版)》(第二版), (美) Clifford A. Shaffer 著, 张铭、刘晓丹等译, 电子工业出版社, 2010
05 (全日制) 竹阔混交林经营技术	官凤英		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计 (含概率论) ④814 森林经理综合或 815 数据结构与程序设计	国际竹藤	竹林培育	《森林培育学》, 沈国舫, 中国林业出版社; 《竹林培育与利用》, 周芳纯, 中国林业出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
090705 野生动植物保护与利用		1				
01（全日制）鸟类生态学、濒危鸟类保护生物学	钱法文		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④804 普通生态学	森环森保所	动物学	《普通动物学》，刘凌云等，高等教育出版社
090706 园林植物与观赏园艺		1				
01（全日制）园林植物逆境生理与分子生物学	钱永强		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	林业所	园林植物遗传育种学	《园林植物遗传育种学》（第二版），程金水、刘青林，中国林业出版社
090707 水土保持与荒漠化防治		5				
01（全日制）植物生态学	褚建民		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	林业所	生态学	《生态学》，李博，高等教育出版社
02（全日制）石漠化防治	李 生		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④816 土壤侵蚀原理	亚林所	土壤学	《土壤学》，孙向阳主编，中国林业出版社；《生态学》（第5版），孙儒泳、尚玉昌等译，高等教育出版社
03（全日制）干旱区水文水资源	王学全		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④816 土壤侵蚀原理	荒漠化所	水文学原理	《水文学原理》，芮孝芳，水利水电出版社
04（全日制）荒漠生态服务评估	郭 浩		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④816 土壤侵蚀原理	荒漠化所	荒漠化防治工程学	《荒漠化防治工程学》，孙保平主编，中国林业出版社
05（全日制）荒漠化防治	徐先英		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④816 土壤侵蚀原理	荒漠化所（民勤）	荒漠化防治工程学	《荒漠化防治工程学》，孙保平主编，中国林业出版社
0907Z1 经济林学		2				
01（全日制）木本油料植物开发利用	王利兵		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	林业所	经济林栽培学	《文冠果生物学》，徐东翔、于华忠等，科学出版社；《中国能源植物山杏的研究》，王涛、王利兵等，科学出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
02（全日制）经济林育种和栽培	龚榜初		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	亚林所	经济林栽培	《经济林栽培学》（第3版），谭晓风主编，中国林业出版社，2013；《园艺植物育种学》，曹家树、申书兴主编，中国农业大学出版社 2001
0907Z2 城市林业		1				
01（全日制）人居林培育	邱尔发		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④811 植物生理学	林业所	森林培育学	《森林培育学》，沈国防，中国林业出版社
0907Z3 森林土壤学		2				
01（全日制）森林土壤微生物	焦如珍		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④810 土壤学	林业所	生态学	《生态学》，李博，高等教育出版社
02（全日制）土壤生态学	孙启武		①101 思想政治理论②201 英语一③701 数理统计（含概率论）④810 土壤学	林业所	生态学	《生态学》，李博，高等教育出版社
120302 林业经济管理		2				
01（全日制）森林可持续经营与森林认证	胡延杰		①101 思想政治理论②201 英语一③303 数学三④817 林经综合（含西方经济、林业经济、管理学概论）	科信所	森林认证	《CFCC 森林经营认证实践指南》，徐斌、胡延杰、陈洁，中国林业出版社
02（全日制）林业环境经济	李忠魁		①101 思想政治理论②201 英语一③303 数学三④817 林经综合（含西方经济、林业经济、管理学概论）	科信所	森林生态学	《西方经济学》，高鸿业主编，中国人民大学出版社，2000.4；《管理学基础》，宋维明主编，中国林业出版社，2006.2；《林业经济学》，邱俊齐主编，中国林业出版社，1999.10
1203Z1 林业与区域发展		2				
01（全日制）生态经济与政策	何友均		①101 思想政治理论②201 英语一③303 数学三④817 林经综合（含西方经济、林业经济、管理学概论）	科信所	环境与资源经济学	《环境与资源经济学概论》（第二版），马中主编，高等教育出版社，2007.5；《环境与自然资源经济学》（第五版），泰坦伯格著，严旭阳等译，经济科学出版社，2003.2
02（全日制）林业政策	王登举		①101 思想政治理论②201 英语一或 203 日语③303 数学三④817 林经综合（含西方经济、林业经济、管理学概论）	科信所	林业发展概论	《中国林业发展报告》（最近3年），国家林业局编，中国林业出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
095100 农业		29				
01（全日制）林木定向育种	李金花		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④811 植物生理学	林业所	林木育种学	《林木育种学》，沈熙环，高等教育出版社
02（全日制）林木生物技术	裴 东		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④803 分子生物学	林业所	经济栽培学	《经济林栽培学》（第3版），谭晓凤，中国林业出版社
03（全日制）能源林培育	于海燕		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④811 植物生理学	林业所	森林培育学	《森林培育学》，沈国舫，中国林业出版社
04（全日制）生态系统服务	姜春前		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④804 普通生态学	林业所	森林培育学	《森林培育学》，沈国舫，中国林业出版社
05（全日制）森林有害生物综合治理	王浩杰		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④813 普通昆虫学	亚林所	生态学	《生态学》（第5版），孙儒泳、尚玉昌、李庆芬、党承林主译，高等教育出版社
06（全日制）药用植物培育	杨志玲		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④811 植物生理学	亚林所	药用植物学	《中国名贵药材规范化栽培与产业开发新技术》，徐良主编，2001；《药用植物学》（第三版），郑汉臣主编，2001；《植物资源开发研究与应用》，张卫明等编著，2005
07（全日制）黄檀檀香培育技术	杨曾奖		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④810 土壤学	热林所	森林培育	《森林培育学》，沈国舫，中国林业出版社
08（全日制）相思育种	黄烈健		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④811 植物生理学	热林所	林木遗传育种	《林木育种学》，陈晓阳，沈熙环，高等教育出版社；或《林木育种学》，沈熙环，中国林业出版社
09（全日制）害虫生物防治	唐 桦		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④813 普通昆虫学	森环森保所	普通昆虫学	《普通昆虫学》（第2版），彩万志等主编，中国农业大学出版社，2011
10（全日制）森林病理	李 永		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④812 植物病理学	森环森保所	林木病理学	《林木病理学》（第三版），叶剑仁、贺伟主编

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
11 (全日制) 林业信息技术应用	刘 华		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④815 数据结构与程序设计	资源所	森林经理综合	《数据结构与算法分析 (C++ 版)》(第二版), (美) Clifford A. Shaffer 著, 张铭、刘晓丹等译, 电子工业出版社, 2010
12 (全日制) 森林可持续经营理论与技术	符利勇		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④814 森林经理综合	资源所	统计建模与 R 软件	《统计建模与 R 软件》, 薛毅, 清华大学出版社
13 (全日制) 森林经理学	廖声熙		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④814 森林经理综合	资昆所	森林经理学	《森林资源经营管理学》, 亢新刚主编
14 (全日制) 林业可持续管理	徐 斌		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④817 林经综合(含西方经济、林业经济、管理学概论)	科信所	林业可持续发展概论	《中国林业发展报告》(最近 2 年), 国家林业局编, 中国林业出版社; 《森林可持续经营手册》, 索菲等著, 凌林等译, 科学出版社, 2002
15 (全日制) 林业史与生态文化	樊宝敏		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④817 林经综合(含西方经济、林业经济、管理学概论)	科信所	林学概论	《中国林业思想与政策史》, 樊宝敏, 科学出版社
16 (全日制) 森林认证	陆文明		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④817 林经综合(含西方经济、林业经济、管理学概论)	科信所	国际贸易	《国际贸易理论与实务》, 傅龙海主编, 对外经济贸易大学出版社, 2013; 《中国林业发展报告》, 国家林业局编, 中国林业出版社, 2014-2016
17 (全日制) 先进制造技术与林业机器人	周建波		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④805 机械设计	北林机	机械制造技术基础	《机械制造技术基础》(第 2 版), 吉卫喜, 高等教育出版社, 2015
18 (全日制) 经济林育种	乌云塔娜		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④811 植物生理学	泡桐中心	经济林栽培学	经济林栽培学(第 3 版), 谭晓风主编, 中国林业出版社,
19 (全日制) 竹林培育	丁兴萃		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④811 植物生理学	竹子中心	竹林培育	《竹林培育与利用》, 周芳纯, 中国林业出版社; 《植物生理学》(第一版), 武维华, 科学出版社
20 (全日制) 森林生态系统结构与功能	漆良华		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④804 普通生态学	国际竹藤	森林生态学	《森林生态学》(第 2 版), 李景文, 中国林业出版社

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
21(全日制)竹林机械化采伐培育技术	官凤英		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④811 植物生理学	国际竹藤	竹林培育	《森林培育学》，沈国舫，中国林业出版社；《竹林培育与利用》，周芳纯，中国林业出版社
22(全日制)竹藤分子育种	高志民		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④811 植物生理学	国际竹藤	分子生物学	《基因工程原理》，吴乃虎，科学出版社
23(全日制)竹藤细胞与基因工程	高健		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④811 植物生理学	国际竹藤	植物发育生物学或植物生物学	《植物发育生物学》，黄学林或崔克明，科学出版社；《植物生物学》，周云龙，高等教育出版社
24(全日制)竹藤资源培育理论与技术	范少辉		①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④811 植物生理学	国际竹藤	竹林培育	《森林培育学》，沈国舫，中国林业出版社；《竹林培育与利用》，周芳纯，中国林业出版社
095300 风景园林		25				
01(全日制)观赏植物引种与栽培	郭翎		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④818 园林植物学	北京植物园		
02(全日制)园林植物	赵世伟		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④818 园林植物学	北京植物园		
03(全日制)园林植物保护与繁育	张毓		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④818 园林植物学	北京植物园		
04(全日制)花卉栽培与品种改良	王雁		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④818 园林植物学	林业所		
05(全日制)兰科植物资源改良与种质创新	李振坚		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④818 园林植物学	林业所		
06(全日制)园林植物抗逆育种与栽培技术应用	钱永强		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④818 园林植物学	林业所		
07(全日制)园林植物应用	韩蕾		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④818 园林植物学	林业所		
08(全日制)园林植物	李潞滨		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④818 园林植物学	林业所		
09(全日制)园林植物应用与评价	孙振元		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④818 园林植物学	林业所		

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
10(全日制)城市生态景观规划设计	陈丹		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	林业局设计院		
11(全日制)风景园林规划设计	彭蓉		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	林业局设计院		
12(全日制)林业与风景园林规划	于宁楼		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	林业局设计院		
13(全日制)林业与风景园林规划	卜楠		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	林业局设计院		
14(全日制)林业与风景园林规划	孙扬		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	林业局设计院		
15(全日制)城市林业	郟光发		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	林业所		
16(全日制)城市森林规划	王成		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	林业所		
17(全日制)城市森林培育与城市森林规划	邱尔发		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	林业所		
18(全日制)景观生态学	贾宝全		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	林业所		
19(全日制)湿地景观设计与湿地恢复设计	崔丽娟		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	湿地所		
20(全日制)湿地景观与规划设计	张曼胤		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	湿地所		
21(全日制)风景园林规划设计	史久西		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	亚林所		
22(全日制)风景园林规划设计	张宏伟		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	中林东珠		
23(全日制)风景园林规划设计	朱宇		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	中林东珠		
24(全日制)耐盐碱树种选育及景观设计	张华新		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	中林东珠		

研究专业、方向名称	导师	招生人数	初试科目	所别	复试专业课	复试参考书
25(全日制)园林规划设计与施工管理	王正超		①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④819 园林设计	中林艺绿化工 程公司		
(二) 非全日制		76				
095100 农业						
00(非全日制)不区分研究方向	不区分导师	46	①101 思想政治理论②201 英语一③339 农业知识综合一④820 现代农林业发展与建设			
095300 风景园林						
00(非全日制)不区分研究方向	不区分导师	30	①101 思想政治理论②201 英语一③344 风景园林基础④818 园林植物学或 819 园林设计			