

中南林学院2006年招收硕士研究生专业目录 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/173/2021_2022__E4_B8_AD_E5_8D_97_E6_9E_97_E5_c73_173395.htm 注：按专业代码排列

，“ ”标识的学科具有博士学位授予权。专业代码、名称研究方向专业所在院系招生计划考试科目备注071001植物学01植物分类（植物区系、植物群落）02观赏植物03结构植物04药用植物001资源与环境学院10 101政治理论 201英语 314植物学 431森林生态学或407有机化学复试科目：508植物分类学不招收同等学力考生071002动物学01动物分类和动物地理学02动物行为和进化动物学03城市动物综合管理与利用04动物生态002生命科学与技术学院15 101政治理论 201英语 317动物学 403普通生态学或411分子生物学复试科目：511保护生物学不招收同等学力考生071010生物化学与分子生物学01植物分子生物学02细胞分子生物学03基因工程04蛋白质化学05植物生理生化06应用生物化学（含生物制药）002生命科学与技术学院15 101政治理论 201英语 318生物化学 411分子生物学复试科目：512基因工程原理不招收同等学力考生 071012生态学01森林生态02环境生态03信息生态04恢复生态05景观生态06城市生态07林火生态002生命科学与技术学院20 101政治理论 201英语 313高等数学 415植物生理学复试科目：513森林生态学同等学力考生加试森林培育学 and 环境保护与可持续发展080203机械设计及理论01机械CAD/CAM02机械工程现代理论与方法03模具设计理论与方法04 机床数控技术05智能仪器与虚拟仪器06材料成型理论与技术003工业学院10 101政治理论 201英语 301数学一

416机械原理复试科目：516机械制造工艺学同等学力考生加试大学物理和理论力学081203计算机应用技术01信息管理与信息系统02计算机网络技术03图形图像处理04检测技术与自动化控制05计算机控制与智能技术005电子信息工程学院30101政治理论 201英语 302数学二 01-03方向：425数据结构04-05方向：426电子技术基础复试科目：01-03方向：527数据库技术，04-05方向：528自动控制基础同等学力考生加试计算机组成原理和计算机操作系统 082901森林工程01悬索工程02悬索机械03工程机械04车辆工程05汽车电子技术06汽车发动机计算机模拟技术07道路交通工程08物流工程与管理09物流工程与设备10混凝土结构理论11结构动静力分析12岩石工程数值方法13项目管理003工业学院30 101政治理论 201英语 302数学二 416机械原理或417物流管理学或418材料力学或419技术经济学01-03方向：430结构力学，08-09方向：429物流学概论复试科目：01-03方向：517工程机械04-07方向：518汽车学08-09方向：531供应链管理13方向：519管理学原理10-12方向：520混凝土结构和砌体结构同等学力考生加试大学物理和理论力学 082902木材科学与技术01人造板工艺02木质复合材料03木材干燥04木材改性与利用05竹材工业化利用06木材加工设备及其自动化07家具与装饰材料08家具与室内表面装潢09家具设计理论与实践10家具工艺与管理11家具标准化与质量检测003工业学院40 101政治理论 201英语 01-06方向：数学二，07-11方向：320设计方案或321家具制图 01-06方向：420木材学或416机械原理,07-11方向：420木材学或422装饰材料学复试科目：01-06方向：521木材加工工艺学 07-11方向：522家具设计 不招收同等学力考生 082903

林产化学加工工程01天然产物化学与利用02环境化工03可降解高分子材料04植物资源生物转化与利用05天然产物提取分离新技术06有机合成07纳米复合材料08功能材料003工业学院20 101政治理论 201英语 302数学二或319无机及分析化学 407有机化学或423化工原理复试科目：01-05方向:523林产化工工艺学07-08方向:530材料学不招收同等学力考生083001环境科学01环境化学02环境工程03环境生物技术04环境规划与管理05环境评价06环境生态工程07环境法学001资源与环境学院30 101政治理论 201英语 01-06方向：302数学二或315环境化学，07方向：316法学综合 01-06方向：409水污染控制，07方向：410民法学复试科目：01-06方向：509环境监测07方向：510环境法学不招收同等学力考生083203农产品加工及贮藏工程01森林食物资源开发利用技术02绿色食品开发技术03果品贮藏保鲜与加工技术04食品分离技术05食品安全与检测06保健食品与功能评价002生命科学与技术学院10 101政治理论 201英语 313高等数学或319无机及分析化学 412食品生物化学复试科目：514食品工艺学同等学力考生加试食品分析和食品营养学 090701林木遗传育种01 林木遗传改良02 生物工程与生物信息学03 种质资源与遗传多样性04 林业生物技术002生命科学与技术学院10 101政治理论 201英语 313高等数学或314植物学 413普通遗传学复试科目：515林木育种学同等学力考生加试森林培育学和植物生理学 090702森林培育01经济林栽培育种02经济林产品开发与利用03林木速生丰产定向培育04种质资源保存及树种遗传改良05木本药材栽培与育种06 果树育种及优质高效栽培07 观光果园规划及设计001资源与环境学院30 101政治理论 201英

语 313高等数学或314植物学 408林木育种学复试科目：501经济林栽培学或502森林培育学同等学力考生加试森林生态学和植物生理学 090703森林保护学01系统昆虫学02昆虫资源开发利用03昆虫生理与进化生态学04抗病基因工程05应用微生物001资源与环境学院15 101政治理论 201英语 314植物学 403普通生态学复试科目：01 - 03方向：503昆虫学04方向：504林木病理学05方向：505微生物学不招收同等学力考生 090704森林经理学01林业系统工程与社会林业02 森林经营数表03数字林业04林业信息工程05森林可持续经营 001资源与环境学院25 101政治理论 201英语 313高等数学 404数据库技术或405测树学复试科目：506森林经理学同等学力考生加试森林生态学和林业经济管理090705野生动植物保护与利用01保护生物学02野生动物保护与自然保护区管理03 野生动物养殖利用04野生植物保护与利用002生命科学与技术学院10 101政治理论 201英语 314植物学或317动物学 414动物生态学或415植物生理学复试科目：511保护生物学 不招收同等学力考生090706园林植物与观赏园艺01景观工程02植物景观03园林规划与设计04园林植物006环境艺术设计学院40 101政治理论 201英语 322园林植物学 01、03方向：427园林设计，02、04方向：428景观生态学复试科目：529园林史不招收同等学力考生090707水土保持与荒漠化防治01水土保持工程02林业生态工程001资源与环境学院10 101政治理论 201英语 313高等数学或323土壤学 406水土保持原理复试科目：507林业生态工程同等学力考生加试森林培育学和植物学120203 旅游管理01生态旅游02旅游规划设计03饭店管理04饭店规划05旅游文化06休闲与游憩管理004旅游学院30 101政

治理论 201英语 304数学四或313高等数学，05、06方向
：324旅游学原理与方法 403普通生态学或424管理学原理复
试科目：01、02、05、06方向：524旅游综合03-04方向：525
现代饭店管理不招收同等学力考生120302林业经济管理01农
林企业管理02农林产品市场营销03农林投资经济与贸易04林
业会计与金融05生态、资源与环境经济06农村经济与发展007
商学院30 101政治理 201英语 304数学四或313高等数学
424管理学原理复试科目：526西方经济学同等学力考生加
试管理信息系统和经济法 100Test 下载频道开通，各类考试题
目直接下载。详细请访问 www.100test.com