

华北电力大学（保定）2020年硕士生考试招生专业目录（非全日制）

（招生代码:10079）

注：本目录仅限报考非全日制硕士研究生使用，其中招生人数全部为非全日制硕士研究生，最终招生人数以教育部正式下达的招生计划为准。

院系部、专业、研究方向	考试方式	招生人数	考试科目	备注
001法政系		45		
035101法律（非法学）（专业学位）	统考	18	①101思想政治理论 ②201英语一 ③398法硕联考专业基础（非法学） ④498法硕联考综合（非法学）	复试科目：502法律专业综合
035102法律（法学）（专业学位）	统考	5	①101思想政治理论 ②201英语一 ③397法硕联考专业基础（法学） ④497法硕联考综合（法学）	复试科目： 502法律专业综合 同等学力加试科目： ①公司法 ②刑事诉讼法
125200公共管理（专业学位）	统考	22		
01能源战略与治理			①199管理类联考综合能力② 204英语二③--无④--无	复试科目：531政治理论
02政府改革与社会治理				
003英语系		10		
055101英语笔译（专业学位）	统考	10		
01英语笔译			①101思想政治理论 ②211翻译硕士英语 ③357英语翻译基础 ④448汉语写作与百科知识	复试科目：506英语笔译 同等学力加试科目： ①英语综合 ②翻译与写作
004数理系		10		
025200应用统计（专业学位）	统考	10		
01金融统计			①101思想政治理论 ②204英语二③303数学三④432统计学	复试科目： 509概率论与数理统计 同等学力加试科目： ①解析几何 ②复变函数
02能源统计				
03统计优化与应用				
04生物统计				
05大数据分析				
06空间统计				
08能源大数据分析				
005机械工程系		14		
085500机械（专业学位）	统考	8		
01机械工程			①101思想政治理论 ②204英语二③302数学二④808材料力学二	复试科目： 511机械制造技术基础 同等学力加试科目： ①机械原理 ②液压传动
085500机械(专业学位)	单考	2		
01机械工程			①111单独考试思想政治理论②288单考英语③666单考数学④808材料力学二	复试科目：511机械制造技术基础

125603工业工程与管理（专业学位）	统考	4		
01生产系统管理与优化				复试科目：512工业工程综合及531政治理论
02组织资源管理				
03电力工程管理技术及应用				
04电力生产过程能效管理				
05技术创新与管理			①199管理类联考综合能力 ②204英语二③--无④--无	
06工业过程技术经济评价				
07工业管理技术及应用				
006动力工程系		22		
085800能源动力（专业学位）	统考	21		
01动力工程			①101思想政治理论 ②204英语二③302 数学二④811传热学二	复试科目： 513热力设备及运行 同等学力加试科目： ①锅炉原理 ②汽轮机原理
085800能源动力（专业学位）	单考	1		
01动力工程			①111单独考试思想政治理论②288单考英语③666单考数学④811传热学二	复试科目： 513热力设备及运行
007电力工程系		78		
085800能源动力（专业学位）	统考	76		
01电气工程			①101思想政治理论 ②204英语二③302 数学二④814电力系 统分析基础	复试科目： 518电气工程专业综合 同等学力加试科目： ①电机学 ②发电厂电气部分
085800能源动力（专业学位）	单考	2		
01电气工程			①111-单独考试思想政治理论②288单考英语③666单考数学④814电力系统分析基础	复试科目： 518电气工程专业综合
008电子与通信工程系		19		
085400电子信息（专业学位）	统考	18		
01电子与通信工程			①101思想政治理论 ②204英语二③302 数学二④817电子技 术基础二	复试科目:520通信系统原理 同等学力加试科目： ①通信电子线路 ②光纤通信
085400电子信息(专业学位)	单考	1		
01电子与通信工程			①111单独考试思想政治理论②288单考英语③666单考数学④817电子技术基础二	复试科目:520通信系统原理
009自动化系		11		
085400电子信息（专业学位）	统考	9		
01控制工程			①101思想政治理论 ②204英语二③302 数学二④819自动控 制理论二	复试科目：521过程控制 同等学力加试科目： ①计算机控制 ②控制装置与系统

085400电子信息（专业学位）	单考	2		
01控制工程			①111单独考试思想政治理论②288单考英语③666单考数学④819自动控制理论二	复试科目：521过程控制
010计算机系		53		
085400电子信息（专业学位）	统考	53		
01计算机技术			①101思想政治理论②204英语二③302数学二④820数据结构与操作系统	复试科目： 522计算机网络 同等学力加试科目： ①计算机组成原理 ②软件工程
02软件工程				
011环境科学与工程系		10		
085700资源与环境（专业学位）	统考	10		
01环境工程			①101思想政治理论②204英语二③302数学二④823无机化学二	复试科目： 524大气与水污染控制 同等学力加试科目： ①环境质量评价 ②有害气体控制工程
012经济管理系		131		
125300会计（专业学位）	统考	91		
01财务会计理论与实务			①199管理类联考综合能力②204英语二③--无④--无	复试科目：527会计综合及531政治理论 同等学力加试科目： ①审计学 ②管理会计
02财务管理理论与实务				
03审计理论与实务				
125601工程管理（专业学位）	统考	20		
01工程建设管理理论与实务			①199管理类联考综合能力②204英语二③--无④--无	复试科目：529工程管理基础及531政治理论
02电力工程建设管理				
03能源工程建设管理				
025100金融（专业学位）	统考	4		
01量化金融			①101思想政治理论②204英语二③303数学三④431金融学综合	复试科目：530经济学综合 同等学力加试科目： ①统计学 ②产业经济学
02能源金融				
03公司金融				
025100金融（专业学位）	单考	1		
01量化金融			①111单独考试思想政治理论②288单考英语③666单考数学④431金融学综合	复试科目：530经济学综合
02能源金融				
03公司金融				
125603工业工程与管理（专业学位）	统考	15		
01生产系统管理与优化			①199管理类联考综合能力②204英语二③--无④--无	复试科目：529工程管理基础及531政治理论
02电力生产过程能效管理				
03工业过程技术经济评价				