

华北电力大学(北京)招收脱产进修研究生课程学员的通知

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao_ti2020/113/2021_2022__E5_8D_8E_](https://www.100test.com/kao_ti2020/113/2021_2022__E5_8D_8E_E5_8C_97_E7_94_B5_E5_c78_113425.htm)

[E5_8C_97_E7_94_B5_E5_c78_113425.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/113/2021_2022__E5_8C_97_E7_94_B5_E5_c78_113425.htm) 应广大学员的要求，华北电力大学拟招收脱产进修研究生课程学员，现将有关事宜通知如下：一、学习方式：学习方式为全日制脱产学习，学习时间一年，即从2005年9月至2006年7月。学习期间学校不转接学员人事档案，党（团）组织关系可办理临时关系转入我校研究生院党总支(团总支)。二、学员管理：1、学员进修课程随2005级硕士研究生编班进行，成绩合格学校将发给“研究生课程进修班结业证书”。2、学员可参加2006年我校相应专业硕士研究生全国统一考试。若被录取为我校正式研究生，进修期间所修课程成绩予以承认；符合国家和学校有关政策规定的学员，可以按相关程序提前答辩并申请硕士学位。3、已获得学士学位者，在获得学士学位后三年以上，可以报名参加同等学力申请硕士学位外国语水平和学科综合水平全国统一考试，考试成绩合格者，进修期间所修课程成绩予以承认，可按同等学力人员申请硕士学位有关规定申请硕士学位。但申请硕士学位时间不得晚于2009年6月。三、招收学员专业：我校2006年硕士研究生各招生专业均招收学员，主要有：英语语言文学、机械电子工程、机械设计及理论、机械制造及其自动化、工程热物理、热能工程、动力机械及工程、流体机械及工程、控制理论与控制工程、模式识别与智能系统、系统工程、计算机应用技术、计算机软件与理论、电力系统及其自动化、电机与电器、电工理论与新技术、电力电子与电力传动、高电压与绝缘技术、电磁场与微波技

术、通信与信息系统、信号与信息处理、环境工程、环境科学、管理科学与工程、会计学、企业管理、数量经济学、技术经济及管理、应用数学等。

四、学员生活：学校按硕士研究生待遇为学员提供住宿和就餐条件，费用自理。

五、费用：
1、课程进修费7000元，需在报到注册前一次缴清。
2、住宿费800元、卧具费240元由公寓管理中心收取，2005年8月底入住时缴纳，并要求于2006年暑假前退宿。
3、学员若被录取为我校正式研究生，则需按当年正式研究生的收费标准缴纳培养费，不能用本次所缴费用冲抵。

六、招收学员人数：今年招收学员40人左右。

七、报名时间、地点：
报名时间：2005年6月2日-6月10日，报名手续费100元。
报名地点：研究生招生办公室（图书馆B座503室）外地学员可函报或委托他人代报。

八、报名程序：
1、下载并打印《华北电力大学脱产进修硕士研究生课程审批表》，逐项认真填写，信息要准确，需明确是否在校住宿。
2、携填写好的《华北电力大学脱产进修硕士研究生课程审批表》及报名费到研究生招生办公室报名，领取《报到通知书》。可以委托他人代报。
3、函报的学员需先将报名费汇至学校（071003 华北电力大学51#研招办王海萍收）或委托他人代缴，再将填写好的《华北电力大学脱产进修硕士研究生课程审批表》发传真，学校按学员通信地址寄送《报到通知书》。

九、开学报到时间
2005年8月25日到校报到，需携带本人近期一寸免冠照片4张，报到时签订协议。

十、报名联系方式：华北电力大学研究生招生办公室 联系人：戴民 王海萍 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