

# 中国矿业大学（北京）

## 2019 年招收优秀应届本科毕业生直接攻读博士学位研究生

### 招 生 简 章

为进一步提高我校博士研究生入学质量，吸引优秀生源攻读博士学位，增加博士研究生群体的创新能力，我校 2019 年继续从应届本科毕业生中招收直接攻读博士学位研究生（简称“直博生”）。将结合推荐免试硕士生工作进行直博生招生工作。

#### 一、招生专业及学制学费

专业代码	专业名称	招生名额
081901	采矿工程	4
081902	矿物加工工程	6
083700	安全科学与工程	4
080104	工程力学	2
081401	岩土工程	4
081801	矿产普查与勘探	5
080800	电气工程	2
080200	机械工程	2
081601	大地测量学与测量工程	3

直博生学制为 5 年，学费为 10000 元/年。

#### 二、奖助办法

1. 国家奖学金：按国家及学校文件评选。
2. 国家助学金：用于资助我校基本学科年限内纳入全国研究生招生计划的所有全日制研究生（有固定工资收入的除外），补助研究生基本生活支出。

金额：博士研究生 15000 元/年

发放：分 10 个月发放（每年 7 月、8 月停发），博士 1500 元/月

3. 学业奖学金： 第一学年：一等学业奖学金，18000 元  
第二学年至第五学年：一等学业奖学金占 20%，18000 元  
二等学业奖学金占 40%，15000 元  
三等学业奖学金占 40%，12000 元

每年 11 月 30 日前一次性发放。

#### 三、申请条件

1. 优秀应届本科毕业生，具备推荐免试研究生资格；
2. 坚持四项基本原则，热爱祖国，身心健康，遵纪守法，品行端正；
3. 英语六级成绩 425 分以上；
4. 勤奋好学，思维敏捷，有创新精神，具有较强的自学能力和实践动手能力；

5. 身体健康状况符合规定的体检标准。

#### 四、申请

考生可先在“中国矿业大学（北京）推免生预报名系统”

<http://219.242.64.66/open/RecruitTkssTmYbm/signin.aspx>，注册报名，待学院组织复试后，需于2018年9月下旬在研究生招生信息网上“推荐免试服务系统”报名，并接收我校待录取通知。

考生可将以下材料交寄至相关录取学院。

1. 《中国矿业大学（北京）招收优秀应届本科毕业生直接攻读博士学位研究生申请表》一份；

2. 《中国矿业大学（北京）招收优秀应届本科毕业生直接攻读博士学位研究生专家推荐书》两份（需要2名教授或相当职称以上的专家分别推荐）；

3. 历年在校学习成绩单一份，并加盖学校教务处公章；

4. 申请人还可提交在学期间已经公开发表的学术成果及参加各种学术科研活动的证明材料复印件1份。

#### 五、考核与录取

1. 对于申请直博的推荐免试生，各有关学院应在本人申请和专家推荐的基础上，在复试增强对学生的考核，采取笔试与口试相结合的形式；考核的内容须根据本校研究生培养方案的要求，重点考核考生掌握本学科基础理论的水平 and 从事实际科学研究的能力。

考生在接到报考学院复试通知后须在网上缴纳复试费100元，缴费网址：

<http://meeting.yizhifubj.com.cn/web/main.action?meetingId=424>

2. 拟录取的直博生，须在“推荐免试服务系统”点击回复同意。

3. 学校将于次年6月份发放录取通知书，入学时间为次年9月。

4. 发生下列情况之一者，学校将取消其直博生资格（一并取消推荐免试资格）。

（1）本人提供的材料与事实不符。

（2）申请人在本科第四学年学习期间有不及格科目。

（3）本科期间，受到纪律处分或思想政治品德考核未通过。

（4）毕业论文未取得良好以上成绩。

（5）在毕业时未获得本科毕业证书或学士学位证书。

（6）不符合规定的体检标准。

#### 六、其它

1. 直博生在学期间不能申请自费出国留学，可参加国家高水平大学公派出国留学计划申请出国留学；

2. 凡中期考核不合格或个人原因退出学业者，按结（肄）业处理，学校不负责其就业事宜。

#### 七、联系我们

如有问题，可通过邮件或电话与所在学院联系咨询。

学院	联系方式	邮箱
资源学院	62229053	18046502291@163.com
地球科学与测绘工程学院	62339307	zxm7024@163.com
化学与环境工程学院	62331345	201253@cumtb.edu.com
机电与信息工程学院	62331743	见下表
力学与建筑工程学院	62339131	ljxyyjs@126.com

机电与信息工程学院

系别	所含专业	联系人	邮箱
机械系	机械工程	张老师	kid02163@163.com
电气系	电气工程	高老师	13911675912@139.com