**北京大学软件与微电子学院2019年推荐免试硕士研究生招生简章**

2019年我院将按照北京大学研究生招生工作的规定，通过推荐免试方式接收全国优秀应届本科毕业生攻读硕士、博士学位研究生。

具体申请办法请参照《[北京大学2019年接收推荐免试研究生办法（校本部）](https://admission.pku.edu.cn/zsxx/sszs/tjms/531.htm)》（<http://grs.pku.edu.cn/zsgz/sszs/tjms/index.htm>）

以下内容为学院关于报考的补充说明：

**一、提交申请材料：**

网上报名后，纸质材料务必于**2018年9月17日12：00之前**，直接寄（或送）达我院教务办公室（北京市大兴工业开发区金苑路24号研发楼1109室，邮政编码为102600），**快递签收时间须在2018年9月17日12:00之前**。过期不再接受申请。全部申请材料一经收到，恕不退还。

**二、招生专业及方向**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **专业名称** | **专业方向** | **上课地点** | **拟接收推免人数** |
| 083500 软件工程  专业备注: 本专业为学术型工学硕士。 | 01（全日制）大数据机器学习  02（全日制）智能计算与系统 03（全日制）云计算技术 04（全日制）网络空间安全  05（全日制）大数据安全  06（全日制）软件工程技术与环境 | 北京 | 8 |
| |  | | --- | | 085208 电子与通信工程 | | 01（全日制）智能系统设计 02（全日制）通信与应用电子  03（全日制）光电子与物理电子 | 北京 | 8 |
| |  | | --- | | 085209 集成电路工程 | | 01（全日制）集成电路设计与工程  02（全日制）智能系统集成技术 03（全日制）半导体能源技术及应用 | 北京 | 12 |
| |  | | --- | | 085211 计算机技术 | | 01（全日制）大数据技术与应用  02（全日制）智能计算  03（全日制）云计算与服务工程  04（全日制）网络与系统安全  05（全日制）大数据与云安全  06（全日制）增强与虚拟现实  07（全日制）自然语言处理  08（全日制）智能系统与物联网 | 北京 | 58 |
| 09（全日制）金融科技 10（全日制）创新与创业投资管理 | 30 |
| 11（全日制）计算机辅助翻译 | 6 |
| |  | | --- | | 085212 软件工程  专业备注: 本专业为工程硕士专业学位。 | | 01（全日制）智能化软件工程 | 北京 | 12 |
| |  | | --- | | 085237 工业设计工程 | | 01（全日制）交互媒体 | 北京 | 2 |
| 135104 电影 | 01（全日制）数字影视制作 | 北京 | 2 |
| 135107 美术 | 01（全日制）数字艺术创作 | 北京 | 2 |

北京大学软件与微电子学院教务办公室

2018年9月