

毕业去向

CEEP-BIT 毕业生拥有国际视野和创新精神，就业情况良好，主要去向包括：高等学校、国家部委、科研院所、能源央企、金融企业等。

■ 清华、北理工、北师大、北科大、英国伦敦大学学院、丹麦奥胡斯大学、英国东安格利亚大学、新加坡国立大学、澳大利亚国立大学等；

■ 国家能源局、国家自然科学基金委、科技部、财政部、国家税务总局、中科院、北京市科委等；

■ 国家发改委能源研究所、生态环境部环境规划院、交通部科学研究院、中国财政科学研究院等；

■ 国家电网、中石化、中石油、中船集团、中国汽车技术研究中心、中国工商银行、中国农业银行、百度、联想、中国移动等。

荣誉奖励

CEEP-BIT 多名研究生获得教育部博士研究生国家奖学金以及北京市优秀毕业生等荣誉和奖励。

CEEP-BIT 毕业生米志付的博士论文《气候变化综合评估建模方法及其应用研究》获得 2017 年当代经济学优秀博士论文奖，毕业生王倩的博士论文《碳定价机制收入分配效应评估方法及其应用研究》获得 2018 年当代经济学优秀博士论文奖（每届仅 10 名）。

申请入学

CEEP-BIT 招生专业为管理科学与工程、应用经济学、工商管理、能源与气候经济，每年招收博士生 10 余人，硕士生 30 余人。

CEEP-BIT 主要招生方向有：能源、气候与经济社会发展；能源与气候政策建模；能源市场与碳市场；新能源与电动车辆产业政策。

符合北京理工大学研究生院的申请资格条件的申请人可与意向导师直接联系。CEEP-BIT 教师信息可登陆网址 <http://ceep.bit.edu.cn/yjtd/qzxz/> 进行查询。



北京理工大学能源与环境政策研究中心
Center for Energy and Environmental Policy Research
Beijing Institute of Technology (CEEP-BIT)
能源经济与环境管理北京市重点实验室
Beijing Key Laboratory of Energy Economics and
Environmental Management

研究生招生手册

北京理工大学能源与环境政策研究中心 (CEEP-BIT) 是 2009 年经学校批准成立的研究机构，挂靠在与经济学院。2015 年，该团队获批成为国家自然科学基金创新研究群体。目前，正在承担包括国家重点研发计划项目在内的国家科研任务近百项，为研究生提供了参与科研任务和国际学术交流的机会。

CEEP-BIT 拥有能源经济与环境管理北京市重点实验室，“能源与气候经济”是其特色学科，该学科是依托于管理科学与工程、应用经济学等学科形成的新兴交叉学科，招收硕士和博士研究生。

北京理工大学能源与环境政策研究中心
能源经济与环境管理北京市重点实验室

地址：北京市中关村南大街 5 号
邮编：100081
联系人：韩融
电话：86-10-68918651
电子邮箱：hanrong@bit.edu.cn



腾讯微信：CEEP-BIT
官方网站：ceep.bit.edu.cn

CEEP-BIT 团队



10名
全职教授

6名
副教授

3名
特聘教授

100余名
研究生，包括

46名
博士研究生

CEEP-BIT 特色

以科研为导向的教学

CEEP-BIT 以科研为导向，每周定期举行学术讨论班，为学生营造了一个有利的科研环境，使师生能够积极开展学术交流，丰富科研成果。



以学生为中心的文化

CEEP-BIT 培养学生独立思考的能力，鼓励学生独立构思和验证自己的想法，并通过回顾和评价不断进步。

以实践为目的的培养

CEEP-BIT 承担了一批政府决策部门委托的政策研究项目，为学生提供了到政府部门实习实践的机会。

海外交流

CEEP-BIT 注重对学生在角色转换、管理实践、综合能力、毅力耐力和学术诚信等方面的培养。每年支持优秀研究生前往世界名校交流学习。

CEEP-BIT 博士生在剑桥大学、加州大学、瑞典皇家理工学院等学校交流学习。



CEEP-BIT 师生赴法国、英国、日本开展学术研讨交流。

学术平台

CEEP-BIT 师生赴长沙参加第九届中国能源经济与管理学术年会。



CEEP-BIT 博士生张辰获“中国能源经济与管理优秀研究生论文奖”特等奖。



CEEP-BIT 博士生陈景明、周慧玲在第九届中日联合研讨会上获“Young Scientist Presentation Award”奖。



CEEP-BIT 师生赴日本参加第八届灾害与环境风险下的城市与区域可持续管理中日联合研讨会。