



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

实践积分综合教务系统操作手册

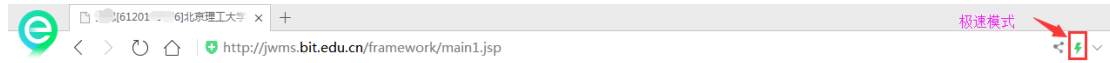
北京理工大学教务部

2018年12月

实践积分综合教务系统操作手册

(2018年12月更新)

推荐在 **360 安全浏览器** 的 **极速模式** 下登录系统



目录

1. 学生用户功能	1
1.1 登录方式.....	1
1.2 学生申请.....	1
1.3 实践积分查询.....	3

1. 学生用户功能

1.1 登录方式

通过点击教务部主页 (<http://jwc.bit.edu.cn/>), 打开网页下方“**综合教务系统**”, 输入单点登录账号和密码, 登录教务系统。



北京理工大学教务部版权所有
地址：中关村校区中心教学楼132房间 业务室职责与联系方式
传真：010-68912775 邮箱：jwservice@bit.edu.cn

1.2 学生申请

登录系统后, 依次点击“**实践环节**” → “**实践积分**” → “**学生申报管理**” 菜单进入申报界面, 看到积分申报和认定情况:



对于**大创项目、开放实验、社会实践和艺术实践**类积分, 可直接查看认定情况, 不用再进行申请;

对于**学科竞赛、学术论文、科技成果**类实践积分, 应依据学校规定和学院的积分细则进行申请。点击“**申请**”按钮, 填写相关信息。

关闭
创新学分申请

学年: 2018-2019 * 学号: <input type="text"/> 学院: 计算机学院 专业: 物联网工程 申请类别: 学科竞赛 * 证明附件: <input type="button" value="选择文件"/> 未选择任何文件 *	活动名称: 2018年实践积分认定 * 姓名: <input type="text"/> 年级: 计算机学院 班级: <input type="text"/> 申请积分: <input type="text"/> *
--	--

具体内容:

注意: *字段为必填项

完整填写后点击“保存”按钮，申报积分界面该条项目审核状态为“待送审”，此状态下可以进行修改。该条信息修改完善后，点击“送审”。

北京理工大学 BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY 教学一体化服务平台

我的桌面
学籍成绩
培养管理
考试报名
实践环节
教学评价
实践创新

毕业设计

- 学生选题申请
- 过程指导情况
- 周志资料提交
- 论文查重结果
- 论文成绩查询

实践积分

- 学生申报管理(新)
- 实践积分查询(新)

首页 » 实践积分 » 实践积分申报

申请

序号	学年	学院名称	年级	专业名称	班级	学号	姓名	申请类别	具体内容	申请积分	证明材料	审核状态	操作
1	2018-2019	计算机学院	2016	物联网工程				大创项目	2016年校级大学生创新训练项目	0.5		待送审	修删 送审 审核记录

送审后该条积分申请记录不能再修改，审核状态为“审核中”，学生可在操作栏查看审核情况。

北京理工大学 BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY 教学一体化服务平台

我的桌面
学籍成绩
培养管理
考试报名
实践环节
教学评价
实践创新

毕业设计

- 学生选题申请
- 过程指导情况
- 周志资料提交
- 论文查重结果
- 论文成绩查询

实践积分

- 学生申报管理(新)
- 实践积分查询(新)

首页 » 实践积分 » 实践积分申报

申请

序号	学年	学院名称	年级	专业名称	班级	学号	姓名	申请类别	具体内容	申请积分	证明材料	审核状态	操作
1	2018-2019	计算机学院	2016	物联网工程				大创项目	2016年校级大学生创新训练项目	0.5		审核中	查看 审核记录

如果该条申请积分符合要求，学生随后可以看到认定积分情况。

如果该条申请积分被退回修改，学生需按规定完善该条信息或修改申请的积分数，然后再提交审核。

1.3 实践积分查询

进入“**实践环节**” → “**实践积分**” → “**实践积分查询**”菜单，可以查看积分认定情况和“**总积分**”数。

北京理工大学 教学一体化服务平台

我的桌面 学籍成绩 培养管理 考试报名 实践环节 教学评价 实践创新

毕业设计
学生选题申请
过程指导情况
周志资料提交
论文查重结果
论文成绩查询

实践积分
学生申报管理(新)
实践积分查询(新)

首页 » 实践积分 » 实践积分查询

序号	学年	学院名称	年级	专业名称	班级	学号	姓名	申请类别	具体内容	申请积分	认定积分	证明材料	审核状态
1	2018-2019	计算机学院	2016	物联网工程				大创项目	2016年校级大学生创新训练项目	.5			待送审

总分: 0.0