

# 北京林业大学材料科学与技术学院

## 2017 年优秀大学生暑期夏令营招生简章

为促进优秀大学生了解北京林业大学材料科学与技术学院“木材科学与技术”和“林产化学加工工程”学科的发展情况，激发大学生从事木材科学和生物质研究的兴趣和热情，北京林业大学材料科学与技术学院联合北京林业大学研究生院举办“北京林业大学材料科学与技术学院 2017 优秀大学生暑期夏令营”活动，欢迎对木材科学、林产化工、生物质材料感兴趣的 2018 届大学本科应届毕业生踊跃报名参加。

北京林业大学位于北京高校聚集的海淀区学院路，学术环境浓厚。学校隶属于教育部，是首批进入国家重点建设的“211 工程”和“面向 21 世纪教育振兴行动计划”的重点高校，是国家“985 工程优势学科创新平台”试点建设项目高校，学校以“知山知水，树木树人”为办学理念，是一所具有优秀办学传统和深厚文化底蕴的绿色学府。

材料科学与技术学院是北京林业大学科研实力突出的学院。学院拥有 1 个“林业工程”博士后流动站、2 个（“木材科学与技术”、“林产化学加工工程”）博士点和硕士点、1 个“林业工程”全日制及非全日制专业学位硕士点。“林业工程”学科为北京市及国家林业局重点一级学科，“木材科学与技术”学科为国家重点二级学科，“林产化学加工工程”学科为北京市重点二级学科。“木材科学与技术”学科、“林产化学加工工程”学科是北京林业大学“211”工程和“985 工程优势学科创新平台”重点建设学科。学院建有“木质材料科学与应用”教育部重点实验室、“林业生物质材料与能源”教育部工程研究中心、“木材科学与工程”北京市重点实验室、“林木生物质化学”北京市重点实验室、“木材科学与技术”北京市实验教学示范中心等科研教学平台。

学院师资力量雄厚，拥有一支以“973”首席科学家、教育部“长江学者”特聘教授、国家杰出青年基金获得者、青年“千人计划”入选者、“万人计划”青年拔尖人才、“中国青年女科学家奖”获得者、全国优秀教师等为代表的优秀教学科研队伍。

本次夏令营举办时间为 2017 年 7 月 15 日至 16 日，拟招收学员 30 人左右，活动期间免费提供食宿，报销所有京外学员的往返火车票（硬座成人票），北京地区学员不提供住宿，并为每位学员购买临时保险 1 份。夏令营期间获得“夏令营优秀营员”的学生将在 2018 年研究生推免和招考中被优先录取。

### 一、申请条件

1. 全国高校 2018 年应届毕业生：报名“木材科学与技术”学科要求本科专业为木材科学与工程、家具设计与制造、生物质材料、包装工程、包装材料等相关专业；报名“林产化学加工工程”学科要求本科专业为林产化学加工工程、轻化工程、生物质材料及化学、化工等相关专业；
2. 本科期间学习成绩优异，学习成绩排名前 40%（本科期间具有国家级相关竞赛获奖且

与学科相关，成绩要求可以适当放宽），具有本科院校推免研究生资格或有意向报考全国统招本学科硕士研究生（有意向报考我校的学生优先）；

3. 对生物质材料、林产精细化工、制浆造纸、生物质能源、功能高分子材料、木材改性、木材保护、木材加工、家具材料、家具设计等领域有强烈的兴趣，有志于从事学术研究工作，有较强的科学研究能力或潜力；
4. 身体健康状况符合国家规定的研究生入学体检标准。

## 二、优惠政策

夏令营期间获得“夏令营优秀营员”的学生，如申请我校 2018 年推荐免试研究生或参加全国硕士研究生统一入学考试并报考我校，在同等条件下可优先录取。

## 三、申请材料

1. 申请者须填写《北京林业大学材料学院 2017 年优秀大学生暑期夏令营报名表》并按要求提交；
2. 本科成绩单一份，大一至大三前五个学期的成绩单及专业排名证明；成绩单及排名证明均需所在学校或学院负责人签字并加盖教务相关部门公章；
3. 本科期间其它证明材料：
  - (1) 大学生外语水平相关证明；
  - (2) 已发表论文复印件（没有可不提交）；
  - (3) 各类获奖证书复印件；
  - (4) 参加科技创新活动、社会实践等证书；
  - (5) 其他可以证明自己能力和成绩的材料。

## 四、申请流程

1. 请将附件 1《北京林业大学材料学院 2017 年优秀大学生暑期夏令营报名表》、成绩单及相关证明材料的扫描件打包发送至邮箱 [xlswd@163.com](mailto:xlswd@163.com)（林产化学加工工程），[mujun222@sina.com](mailto:mujun222@sina.com)（木材科学与技术），电子邮件的主题为：2017 夏令营-姓名-本科学校，报名截止时间为 2017 年 7 月 3 日。“报名表”需要签字、盖章，原件待报到时提交至报名处。
2. 北京林业大学材料学院将对提交申请材料者进行资格审核，择优录取。录取名单将于 7 月 6 日在北京林业大学材料学院网站（<http://clxy.bjfu.edu.cn/>）公布，并通过 Email 通知本人。

## 五、联系人

学院联系人：李南妍，电话 62338358

“林产化学加工工程”学科联系人：宋先亮，电话 62338152

“木材科学与技术”学科联系人：母军，电话 62336490

## 六、日程安排

日期	时间	活动内容
7月14日	8:30-18:00	学员报到
7月15日	8:30-9:30	开营仪式、学院介绍、合影
	9:30-11:30	学员团队建设
	13:30-14:00	学科介绍
	14:00-16:30	研究团队、导师见面会
	16:30-17:30	参观实验室
	19:00-21:00	学员个人展示
7月16日	8:30-9:30	与优秀研究生交流
	9:30-11:30	与志愿报考导师深度交流
	13:30-15:00	参观北林博物馆、图书馆
	15:00-16:00	闭营仪式、优秀学员颁奖

北京林业大学材料科学与技术学院

2017年6月1日

