

## 以青春之我，谱奋斗之歌

——张林姿先进事迹材料

### 导语

为人垂一范，为学报国恩，以青春之我，谱奋斗之歌。

——张林姿

张林姿，女，1997年9月生，2017年6月加入中国共产党。管理科学与工程学院2015级管理科学专业本科生，中央财经大学青马班六期学员。曾任管理科学与工程学院团委学生副书记、团委组织部部长、管科15班长等，现任管理科学与工程学院2015级本科生党支部组织委员。本学年顺利获得中央财经大学推免名额并收到北京大学光华管理学院、复旦大学经济学院、中国科学院等拟录取通知，现已确定保送至中国科学院攻读管理科学与工程博士。

进入中财以来一直秉持踏实学习、努力进取的态度，时刻以一名优秀共产党员的标准严格要求自己，先后获得了：国家奖学金（连续三年）、北京市三好学生、全国大学生房地产策划大赛三等奖、北京市大学生数学竞赛三等奖、中央财经大学标兵三好学生、中央财经大学三好学生（连续三年）、中央财经大学全面发展奖学金一等奖（连续三年）、中央财经大学优秀学生干部、中央财经大学鸿基事业奖励基金学生综合素质优秀奖、中央财经大学暑期社会实践优秀个人、学业优秀奖学金、学术科研与创新优秀奖学金、社会实践优秀奖学金、中央财经大学2015级本科生军训团优秀学员等奖项或荣誉。

#### 一、青春立初心·思想先行

作为学生党员以先进理论武装头脑，以思想指导实践，在班级工作、团学工作、支部建设中充分发挥先锋模范作用，把自己的小我融入集体的大我中，严于律己，踏实前行。

### （一）锤炼品德修为，提高自身修养

2016年9月加入中央财经大学青马班，2017年6月加入中国共产党。期间认真研读《资本论》等马克思主义理论著作，自觉树立和践行社会主义核心价值观；2017年8月，代表中央财经大学前往井冈山开展党史党情考察实践，完成调研报告3万字并受到团中央表彰。

### （二）汲取先进知识，助力支部建设

担任所在党支部组织委员期间，介绍培养多名同学成为中共党员，发展壮大支部队伍；支部先后开展党员先锋工程系列活动、红色“1+1”活动，与学校办公室党支部、中电科技国际贸易集团党支部进行共建交流；组织学生党员观看十九大开闭幕式、纪念改革开放四十周年大会等，及时热议讲话精神。

本年度，所在支部荣获红色“1+1”活动北京市二等奖，校级先进基层党组织党建特色和创新项目奖等荣誉称号。

### （三）依托思想建设，提升班级凝聚力

担任管科15班长期间作为班内唯一一名党员，落实校团委“芮+”计划，开展班团一体化建设。带领班团委结合时政热点开展主题教育班会、系列团日活动；营造良好学习氛围，班级平均成绩位列学院第一。

本年度管科15荣获北京市先进班集体、校级五四红旗团支部、校级本科生十佳先锋班、校级双优班集体、鸿基事业奖励基金先进班集体，举办的团日活动被评为“精品团日活动”。

### （四）建设基层团支部，积蓄后备军力量

担任学院团委学生副书记期间，配合团委老师推进基层团支部建设，培养中国共产党的助手和后备军。依托“芮+”导师机制严格规范推优入党等团务工作，指导鼓励团支部举办团日活动；首次承办全国大学生房地产策划大赛及华北赛区总复赛、首次联合校外导师举办投资分析大赛，寻找一二课堂衔接点。

上年度学院团委先后被评为校基础团校优秀组织奖、校社会实践优秀组织单位、中财杯女篮冠军、新生运动会团体第三、冬季越野团体第一。

## 二、奋斗见真知·学思践悟

作为学生党员一直秉持中国共产党人的奋斗精神，在学术科研、社会实践、公益志愿等方面取得了一定的成绩。

（一）专注学习，潜心学术

大学四年平均成绩、综测班级第一。分别以第一、第三作者身份于CSSCI核心、EI检索期刊发表三篇学术论文。主持国家级大学生创新创业项目并顺利结项；参与两项国家自然科学基金项目的研究；获得全国大学生数学竞赛三等奖、全国大学生房地产策划大赛三等奖等学科竞赛奖励。

（二）敢于尝试，奉献自己

积极投身学生工作，曾任学院团委学生副书记、组织部部长、班长等，现任党支部组织委员；参加校院举办的各项活动：作为国家奖学金代表参加“爱国情·青春志·民族融”风采展示大赛并获得一等奖；参加中财吉尼斯、运动会等体育活动，响应为祖国健康工作六十年的号召。

（三）走出校园，探索发现

热心公益，参加七十周年校庆“春华秋实”系列杰出校友寻访活动，带队前往首都儿科研究所附属医院、献血方舱等地开展志愿，上年度累计志愿时长超过100小时；2018年寒假被聘为中央财经大学“学生资助宣传大使”前往生源地河南省开展招生宣传工作，走访河南省实验中学、郑州一中、郑州外国语学校等重点高中，获得良好收效。

（四）放眼未来，一直在路上

大三暑假参加北京大学光华管理学院管理科学直博、复旦大学经济学院经济学硕博连读、中国科学院大学管理科学与工程直博夏令营，并全部获得提前录取资格。结合自身情况与兴趣最终选择前往中国科学院攻读管理科学与工程博士。

科学研究是一项神圣的事业。作为学生党员，更应该在学术道路上端正作风，努力学习马克思主义立场观点方法，努力掌握科学文化知识和专业技能，在学习中增长知识、锤炼品格，以真才实学服务人民，以创新创造贡献国家！