

# 管理工程学院学生工作周报

## 弘扬五四精神，展示青春风采

### 五四红旗团总支——管理工程学院团总支

2017年管理工程学院共青团以“朝阳奋进，青春致远”为团学工作文化理念，始终围绕校、院各项中心工作，形成了以思想建设、组织建设、文化建设、素质拓展、科技创新、社会实践等六大版块为工作内容，以覆盖、引领、团结、活跃、吸引、贴近青年等六大目标为工作导向的工作机制。在培育青年实干家、铸造青年先锋军、成就青年卓越者的路上，管理工程学院团总支且行且思，以“朝阳文化”擎起青年奋进情怀、托起青年奋斗人生。

#### 一、思想引领

管理工程学院团总支将2017年确定为“团的基层组织建设年”，组织开展了“学习总书记讲话，做合格共青团员”主题教育实践活动和“不忘初心 筑梦青春”十九大在身边主题学习活动，全院广大共青团员积极行动起来，通过座谈会、团课、重温入党誓词和佩戴团徽、主题征文和网络主题日等活动，增强了共青团员的先进性和光荣感。将主题活动与“1+100”有机结合，全面提速“网上共青团”建设，相继开通了微信公众号，建立了QQ群、微博群、青年之声及微心愿平台，让团的工作直达青年。在全省开展“1+100”工作集中宣传活动中，学院团总支作为“全校团组织典型”代表学校参加省里的宣传活动，于利俊在我校第一个获得100分，作为“全校团干部典型”代表学校参加省里的宣传活动。

#### 二、素质拓展

管理工程学院成功举办了“管汇精髓，理聚荟萃”管理工程学院共青团风采展示晚会；为深入贯彻落实十九大精神，组织了“不忘初心，逐梦前行”知识竞赛、筑梦青春拓展活动、宿舍文化节、“筑梦青春，启航理心”心理情景剧竞赛。

2017年，管理工程学院大学生科技创新工作再创佳绩，省部级以上获奖达69项，其中国家奖项23项，省级奖项46项，获奖人数达136人，其中数学建模获得国家一等奖2项、二等奖4项、海峡两岸物流仿真设计大赛国家特等奖1项；大学生英语竞赛国家二等奖3项、三等奖7项；企业竞争模拟大赛国家一等奖1项；国家级大学生创新创业训练计划项目15项；数学建模省级奖项35项；山东省物流设计大赛特等奖1项；企业竞争模拟大赛省一、二等奖共10项；山东省数学大赛二等奖2项；学生发表学术论文7篇；申请国家专利4项；12支创业团队入驻创业孵化基地；在校“挑战杯”课外科技作品竞赛中，获校一等奖3项、二等奖10项、三等奖10项。

管理工程学院高度重视学生社会实践的开展情况。2017年，共有近1100多名同学参加各类社会实践活动，20支小分队，在校暑期社会实践表彰中，自强社湖南暑期支教队、畅游农家社会实践团队、梦想新丝路社会实践团队、青岛理工大学管理学院行知队4支团队被评为校级优秀服务团队，12名学生评为“社会实践优秀湖南暑期支教队”被评为山东省大学生优秀社会实践服务团队、“畅游农家社会实践团队”获得青岛市优秀服务团队，2名同学获省级社会实践先进个人。

#### 三、权益服务

依法保障和维护学生的合法权益是《中华人民共和国义务教育法》明确规定的內容。管理工程学院团总支高度重视学生合法权益，积极参与校园安全维护工作。团总支、学生会每学期召开学生座谈会，倾听学生的意见诉求，并通过正常合法渠道报送学校相关部门，有力维护了学生的合法权益。并举办了“依法维护权益，远离校园伤害”模拟法庭活动，提高学生法律意识。

另外，由于长江路校区的开放性，给同学们特别是女生的人身安全造成极大隐患，引起了管理工程学院团总支高度重视，建立了“管理工程学院校园文明督察队”，每晚熄灯前半小时在二教及周边地区巡逻，采取切实有效的措施维护好学生的人身安全、财产安全和生命安全。

#### 四、组织提升

2017年，管理工程学院团总支重点加强团的基层组织建设，提升团支部活力、影响力和战斗力，提高共青团员的先进性和光荣感和使命感，对学生会和社团的组织制度、运行机制、干部管理、工作方式等方面进行深层次变革创新，构建了“1+2+6”共青团基层组织体系，形成网格化扁平化共青团基层组织体系，进一步强化了学生干部的宗旨意识、表率作用和严实作风，打造出一批信念坚定、品学兼优、朝气蓬勃、心系同学的学生干部队伍。团中央学校部张巧云副部长对管理工程学院共青团改革的思路、举措和成效给予高度评价，充分肯定管理工程学院共青团改革成绩。校报以“‘七彩青年’给力学生成长——管理学院加强基层共青团组织建设工作纪实”为题专门报道了管理工程学院共青团建设成果。管理工程学院团总支连续6年被评为校“五四红旗团总支”，学生会连续5年评为校“校先锋学生会”。

2017年，管理工程学院共举办60余项校园文化活动，有力地促进管理工程学院校园文化建设，丰富了同学的业余文化生活，在学校举办的各类校园文化活动大赛中，管理工程学院均获得优异成绩，其中包括：校辩论赛冠军，参加山东省大学生辩论赛获得优秀奖；乒乓球比赛中荣获团体赛冠军；排球赛女排冠军；管理学院在纪念“一二九”运动长跑接力中荣获第三名；管理学院心理坊在“第二届心理情景剧大赛”中荣获一等奖；校新生运动会总成绩第三名，获优秀组织奖。



## 山东省省级先进班集体——管理工程学院工业工程 2014 级 2 班

一、班级学习成绩始终保持高水平，名列学院前茅。

2015-2016 学年获校级优良学风班荣誉称号；

2016-2017 学年获校级优良学风标兵班荣誉称号。

班内获国家奖学金一人次，省政府奖学金一人次，校内奖学金若干。

2016-2017 学年，平均学绩数高于 80 分比率 81.48%，远高于学校、学院平均水平。

二、班主任、辅导员老师对班级各项工作、同学思想动态等各方面密切关注，针对班级建设中出现的问题认真指导。老师们以其专业性及大量的教育经验，帮助班级建设寻找道路、攻坚克难。

三、班内学生干部认真负责，在其位谋其政，对班级建设出谋划策，对班级的各方面建设做出了卓越贡献。班内三名同学获校级优秀学生干部荣誉称号

四、班内同学积极向党组织靠拢，全部提交入党申请书，班内正式党员一人。

五、班内注重班级文化建设，以“班风”“舍风”“学风”三位一体为宗旨，通过举办多种多样的班级团日活动、班级素质拓展活动等，逐渐形成了积极向上的班级文化，强大的班级凝聚力，优良的学习风气。

六、班内同学积极参与学术活动。在“国家数学建模大赛”中班内同学荣获奖项多项，其中国家二等奖两人次，省级三等奖一人次；“美国数学建模大赛”获 S 奖一人次；“大学生数学竞赛”中，获国家三等奖一人次、省一等奖一人次，省三等奖两人次；“挑战杯”获校一等奖一人次、获校二等奖三人次。

七、班内同学积极参加体育文化活动。“健美操、啦啦操大赛”获国家二等奖三人次、省一等奖三人次。

八、班内同学积极参加社会实践活动，一名同学获“2016 年度山东省大中专学生志愿者三下乡”社会实践优秀学生；两名同学获“青岛理工大学暑期社会实践”一等奖。

九、班内同学积极参加学生自治会，多名同学在校级学生会、校级社团联合会、院级学生会中担任重要职位，为学校、学院的学生自治工作做出重大贡献。



## 山东省省级优秀学生

### 张涵

张涵，男，汉族，中共党员，管理学院14级物流1班班长，管理学院安全信息员总负责人。自2014年入学以来，在思想道德、专业学习、科研创新、学生工作等方面表现突出，成绩优异。

#### 思想道德：

入校即向党组织递交入党申请书，参与我校第59期党课培训，并以91分的优异成绩结课。一直以来思想上积极向党组织靠拢，关心国家大事，积极参与学校党、团组织的各项活动以及政治理论学习课程。2016年12月成功通过党组织考核成为中共预备党员，2017年12月如期转正。

#### 专业学习：

秉承“百折不挠、刚毅厚重、勇承重载”的理工精神，学习刻苦努力，各学年学习成绩、素质测评成绩始终专业第一，六学期综合素质测评排名全院第一。擅长数学学习，数学基础性课程成绩优异，能将数学知识运用到物流工程等专业核心课程中去；计算机水平良好，能熟练使用office办公软件，熟悉VB编程语言，取得计算机二级考试优秀证书；专业课程基础扎实，每门都达到90以上，课程设计等级均为优秀，具有扎实的理论基础和较强的动手能力；自主学习能力较强，辅修工程造价专业，成绩优良。2014-2017连续三学年获得“优秀学生标兵”荣誉称号；2014-2015学年获得优秀学生奖学金，2015-2016学年获得校办企业奖学金，2017年获国家奖学金。

#### 科研创新：

打好专业基础的同时，还关注物流行业前沿资讯，注重用理论知识解决现实问题，培养创新精神。积极参加各类学术竞赛与科技创新活动，获得多项竞赛表彰。2015年获得山东省第四届企业模拟竞争大赛一等奖；2016年获得山东省第五届企业模拟竞争大赛一等奖、第二届“京东杯”物流仿真设计大赛三等奖；2017年获得第八届全国企业模拟竞争大赛一等奖、青岛理工大学挑战杯三等奖等多项表彰奖励。

此外，以第一作者身份，在国家发改委主办的《中国战略新兴产业》杂志2017年5月刊发表《基于“云平台+公共交通”的城市智慧物流末端配送体系构建设想》论文一篇，知网收录。在国家重点期刊《中国绿色画报》发表《高校学生干部对

班级凝聚力建设的相关问题分析》论文一篇，龙源期刊网收录。

作为项目负责人，申报国家级科技创新训练项目《基于“云平台+公共交通”的城市智慧物流末端配送体系的构建》，并获得青岛理工大学校团委1000元资助经费。作为项目组成员，参与国家级《畅游农家——基于“互联网+”农村特色旅游项目的设计与开发》创业训练项目，现已通过山东省教育厅审批。

#### 工作实践：

作为班长，将管理学原理、人力资源管理课程核心理念贯彻到班级工作中，强化班级学风建设与文化建设，带领班级先后获得精神文明班级、优良学风班、五四红旗团支部、优秀团支部、省级活力团支部多项表彰。曾任学院就业信息发布组组长，创办学院就业创业微讯平台，辅助就业辅导员先后获得青岛理工大学就业工作创新组织奖，就业工作评估一等奖。曾任2016、2017两届新生班助，获优秀班助荣誉称号。

积极参加社会公益活动。参与当代大学生义工活动，获全国当代大学生优秀义工荣誉称号；参与暑期“三下乡”志愿活动，获青岛市大中专学生暑期志愿者社会实践优秀学生称号；组织班级开展爱在暖冬的大型捐赠活动，获院优秀团支部活动一等奖。

#### 生活作风：

有着积极的生活态度，并能够严格要求自己，有着良好的生活习惯和生活作风。与班级同学关系融洽，乐于助人，能够为班级同学解决实际困难，并因此在同学中有着良好的群众基础，历次评优都得到了同学的支持。带头整理宿舍卫生，宿舍连续多次在宿舍评比中获得表扬，所在宿舍多次获得“标兵宿舍”荣誉称号。





## 山东省省级优秀学生

### 孟茹

孟茹，女，共青团员，管理工程学院土地151班团支书，校大学生艺术团副团长，党总支助理员。自2015年入学以来，连续三年担任土地151班团支书，在校期间认真学习党章并顺利党课结业。成绩位列专业第一，获“优秀学生标兵”称号，获校长奖学金和优秀学生奖学金。生活中与人相处融洽，工作上做事认真负责，思想积极向上，并多次组织校内大型活动，有较好的组织协调和管理能力。

2015.9—2016.7：担任土地151班团支书，荣获“优秀团支部书记”称号，所带团支部被评为“优秀团支部”，获优秀学生奖学金。积极参加各类校、院级组织，成为校学生会人力资源部干事、院学生会女综部及啦啦队干事和校大学生艺术团器乐部干事，并通过答辩及挑选，被评为校学生会“校会之星”、院学生会“优秀干事”和校大学生艺术团“优秀干事”。大一期间，所组建的“旋钮乐队”获得新生才艺大赛一等奖，并在校内外各类大型演出上表演。

2016.9—2017.7：担任土地151班团支书、校大学生艺术团器乐部部长、党总支助理员。荣获2017年全国大学生英语竞赛三等奖和校长奖学金。组织举办“摇滚青春”、“先锋音乐节”等大型演出，协助举办校迎新晚会、毕业生晚会、“理工星光”等大型演出活动。暑假期间参加“三下乡”社会实践，其调研报告被评选为校三等奖；寒假期间参加社会实践，其调研报告被评为校三等奖。在学院举办的营销大赛中，荣获季军并颁发优秀实习生证明。大二期间，被评为“优秀学生干部”。

2017.9—至今：担任土地151班团支书、校大学生艺术团副团长、党总支助理员。荣获2017年全国大学生数学建模竞赛本科组一等奖。在暑期“三下乡”社会实践中表现优异，被评为“优秀学生”。大三上学期，被评为“优秀学生干部”和“优秀助理员”。



## 山东省省级优秀学生干部

### 张淑蕾

张淑蕾，女，管理工程学院国际工程项目管理专业151班学生。自入学以来，始终保持着昂扬向上的精神和奋发有为的干劲，开拓进取，努力拼搏，成绩优异，硕果累累，申请国家知识产权局新型发明专利一项，校级科技创新项目1项，获得广联达BIM5D软件认证大赛国家二等奖1项、全国大学生数学建模大赛省级一等奖1项、驻青高校辩论邀请赛冠军1项并获得“社会实践先进个人”、“优秀学生标兵”等荣誉称号。任管理工程学院学生会主席至今，带领管理工程学院学生会在“理工杯辩论赛”、“女排比赛”、“校园心理剧大赛”、“微电影大赛”斩获四项冠军。“校篮球赛”、“新生杯足球赛”、“一二·九长跑”以及“男排比赛”斩获四项季军。大小比赛共计20余场中，管理工程学院学生会均表现优异。

颁奖词：

张淑蕾同学勤于思考，敢为人先，她深明责任乐于奉献。身为学生干部，她始终要求自己在思想、学习、工作各方面率先垂范，以身作则，踏实工作、恪尽职守，开拓创新，组织参与多项校园文化、科技创新和社会实践活动。“一花独放不是春，万紫千红春满园。”她始终保持着努力拼搏“不干则已，干则一流”的奋斗精神，时刻不忘团结同学，共同进步。她在提升自己的同时努力奉献他人，走出了坚实的脚印。不忘初心，一路走来蜿蜒曲折；不断成长，一路结下累累硕果。



## 山东省省级优秀学生干部-邱玮婷

邱玮婷，女，23岁，中共党员，本科就读于青岛理工大学国际工程项目管理（主修）、工程造价（辅修）专业，以优异的成绩推免本校攻读管理科学与工程专业研究生，参与国家、省级课题四项，并发表C刊论文1篇、EI论文2篇、中文核心期刊2篇、普通期刊论文2篇。本科阶段任学院新闻中心主任、班级团支书，现任研究生学生团总支部书记、管理学院支部书记，工作踏实、认真负责。能做到始终在思想、学习、工作、科技创新、社会实践等方面严格要求自己，表现突出，共计获得国际级奖项1项、国家级奖项6项、省级奖项6项，市级奖项4项，如2017年美国大学生数学建模三等奖、2014年高教社杯全国大学生数学建模竞赛一等奖、第14届全国MBA培养院校企业竞争模拟大赛二等奖、第二届全国高校BIM毕业设计作品大赛二等奖、全国冶金学院研究生学术论坛优秀报告二等奖、第14届“华为杯”全国研究生数学建模竞赛二等奖、第三届山东省高等院校企业竞争模拟大赛一等奖、第二届山东省齐鲁大学生创业计划竞赛二等奖、山东省优秀毕业论文、青岛市建设宜居幸福的生态文明城市论坛优秀论文一等奖；因勤勉认真，学业成绩优异，获得山东省省政府奖学金1项、校级奖学金5项，因在学术与科技创新方面奋勇求新、不断进取，荣获“山东省优秀学生”、“山东省优秀毕业生”、校“科技创新标兵”、校“优秀学生干部”、校“优秀学生标兵”、校“优秀学生”等荣誉称号。特此申报“山东省高等学校优秀学生干部”，现将本人的事迹材料总结如下：

在思想方面，本人热爱祖国，认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想，紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围；并思想积极进步，具有良好的精神风貌，不断加强理论学习与党性锻炼，坚持与时俱进，时刻以一名共产党员的标准严格要求自己。

在学习方面，本科阶段获得工学、管理学学士学位，学习成绩排名2/105，综合成绩排名1/105；研究生阶段，学习成绩、综合成绩排名均为1/40，并在导师的带领下，参与国家自然科学基金项目、山东省自然科学基金项目等，发表学术论文7篇，不断拓宽专业视角，提升知识储备。此外，获得山东省省政府奖学金1项、校级奖学金5项（校长奖项、校董奖学金、研究生新生奖学金、优秀研究生奖学金、优秀研究生干部奖学金）故本人学习态度端正，旨在掌握扎实的理论基础与娴熟的技术本领，以提高自身竞争力。

工作方面，任职于多个岗位，尽职尽责地坚守职责，积极配合领导工作，主动参与各项工作的开展。本科期间，作为新闻中心主任，负责学院各类大型会议的稿件和照片；负责各项文字材料、报纸、书籍、展板等的写作与编辑；此外，负责学院官方网站后台的运营维护，促进学院网站获评校级“十佳网站”；并主办理工脱口秀大赛、理工媒体人大赛，引导学生关注新闻等媒介，以积极的心态关注时事；作为班级团支书，做到上传下达，并竭尽所能为同学们服务，公正公平地分配班级评优名额，保证每个同学都能感受到温暖；组织多次团日活动，并

带领支部参评“山东省示范团支部”，个人参评“山东省百佳团支部”；作为学院外联部副部长，致力于加强学生与外界的联系，以更饱满的状态融入社会；研究生期间，作为学生团总支部书记，协助研究生党总支开展各项党团活动，并成功举办“不忘初心，筑梦青春”系列迎接十九大活动，引导广大师生关注时事，聚焦十九大，坚定为理想奋斗、报效祖国的决心；对接校团委，负责研究生科技创新活动，如“互联网+”创新创业大赛、大学生科技创新竞赛、大学生英语竞赛、研究生数学建模竞赛等，促进研究生紧跟国家创新创业的步伐；开展“国奖学子”采访活动，向《青岛理工大学校报》投稿多篇优质采访稿；举办“模拟两会”、“走进敬老院”等活动，为建设美好校园、公益社会建言献策；作为支部书记，严格落实“三会一课”制度，有效推进“两学一做”学习教育的开展，提高支部党员党性修养；认真完成组织发展工作，有效夯实支部队伍建设；作为宣传部副部长，负责微信公众号“青理研华”的运营与维护，包括微信图文的编辑、图文秀等H5页面的制作；承办驻青高校手机摄影比赛、半岛摄影比赛，组织“浓情五月天”母亲节活动等。回顾本人积极参与学生工作的历程，是在一次次实践中学会管理自己、领导部门。

在科技创新方面，本人积极参与学术与科技活动，如数学建模、挑战杯、企业竞争模拟、BIM作品设计、职业生涯规划等均收获佳绩，共计获得国际级奖项1项、国家级奖项6项、省级奖项6项，市级奖项4项。其中，参加数学建模，学会留心每一个细节，处理每一个瑕疵；参加挑战杯，让我相信信心有多大，舞台就有多大；参加企业模拟，融会贯通的精髓指引我一次次探索；参加BIM作品设计，实现平面到三维的转化，是一种突破与成长；参加职业生涯规划，以职业目标为前行的动力，以发展策略为行动的依据，实现属于自己的梦想。科技创新的道路没有终点，我也将继续拓宽视野，征服不同领域。

在社会实践方面，积极参与寒、暑期三下乡活动；本科期间实习于中铁建中非建设北京总公司、中铁建福建一公司，研究生期间实习于天和项目管理投资咨询公司；目前，加入导师课题组，参与法国电力公司委托项目、华能玉环电厂委托项目等课题。故本人具有丰富的社会实践经历，有效提升专业实践能力与社会参与度。

漫漫人生路，且行且成长。我知道人生的道路没有终点，只有不断努力才不会原地踏步，只有不断创新才不会被超越；我坚信优秀是一种习惯，因此一直在成长，也将继续进步。只有自强上进的人才能够脚踏实地、一步一个脚印地通往光明，那么，相信自己，以迎接机遇；展望未来，以挑战自我；拥抱明天，筑梦前行。





## 五四红旗团支部

### 管理工程学院土地 151 团支部

在平常但并不寻常的两年里，管理工程学院土地 151 班团支部取得了较为满意的成绩。我支部注重理论学习与实践相结合，能在团总支的倡导和团支部的组织下，开展一系列的主题团日活动。本支部共 23 名成员，团员素质与能力良好。下面，请允许我介绍本班团支部具体工作状况。

#### 一、支部建设

支部自成立以来，组织结构改造为扁平型，有利于构成互相理解、协调合作的团队并产生巨大持久的创造力。同时借助电子平台线上发声的创新性工作方式，使支部的凝聚力及影响力得到了很大的提升。支部学生积极报名参加党课培训，目前已有 5 人顺利结业，1 人发展为预备党员。支部先后以“我们是共产主义接班人”、“以梦为马，不负韶华”、山东省“四进四信”基层项目投票、“纪念红军长征胜利 80 周年”、“学习总书记讲话，做合格共青团员”、“不忘初心，筑梦青春”十九大在身边和“践行新思想，拥抱新时代”为主题，组织 7 次团课学习，鼓励支部成员勤勉上进，乐于奉献，做合格共青团员。

支部组织建设，我们广泛开展民主评议，团员自评工作，及时发现并纠正成员的各种问题，并通过组织团日活动增强支部的凝聚力。支部还积极发动班团干部深入同学当中，了解他们学习生活等各方面的情况并及时反馈给上级领导。校内素质测评，奖助学金、各项优秀表彰的评比均民主公开推举，以无记名投票的形式产生并及时公示。

#### 二、班风、学风建设

学风方面，支部成立学习小组，大二学年不及格率降低，四六级、计算机二级通过率提高。在 2017 年全国大学生数学建模比赛中，支部成员荣获国家一等奖 2 项，省奖 6 项，并有 2 个项目获批国家级大学生创新创业项目。在英语、数学竞赛中，支部成员共获得 3 项国家级奖项，1 项市级奖项。

纪律方面，支部成员均无违纪行为，大一学年的早操晚自习出勤状况良好，在平时的各项检查中，支部宿舍均受到好评。

社会实践上，支部组织“校园是我家—教室清扫”活动，成员积极参加“三下乡”等活动，5 名成员在 2017 中国土地协会组织的暑期社会实践中，深入安徽村庄进行调查研究，共获得五项荣誉表彰。

#### 三、支部主要活动

(一) 2015 年 10 月，支部开展“我们是共产主义

接班人”主题宣传教育活动，学习团知识，合唱团歌，并进行了团知识竞赛，活动丰富有趣，成员参与度高。在活动期间，支部组织了“校园是我家—教室清扫活动”，减轻物业负担，给更多的同学提供更好的学习环境。本次活动顺利开展，成果荣获院级三等奖，海报设计荣获一等奖。

(二) 2015 年 11 月，支部参加“以梦为马，不负韶华”线上发声微博大赛，邀请班级成员对账号发出的微博进行点赞、评论、转发，使每一位成员更充满正能量，以饱满的热情和激情迎接学习与生活。

(三) 2016 年 10 月，支部进行“纪念红军长征胜利 80 周年”主题教育活动，通过班会、线上发声、才艺大赛和摄影大赛等活动形式，引导同学们了解红军长征的光辉历史和英雄壮举，牢记、学习并弘扬伟大长征精神。

(四) 2017 年 9 月，支部开展“学习总书记讲话，做合格共青团员”主题动员班会。强调“一学一做”是贯穿整个学期进行的一件大事，支部成员要学而信、学而行、学而行，树立远大志向、坚定理想信念。

当代大学生风华正茂，丰富多彩的团日活动不仅活跃了支部氛围，将团课教育落实在实处，丰富了大学生生活，增加班级凝聚力。团支部作为最基层组织，对于加强青年的思想道德教育，弘扬社会新风，起着非常大的作用。往后的日子里，支部将引导更多的同学成为习近平总书记讲话精神的忠实研究者、积极传播者和坚定的实践者！



## 管理工程学院造价 163 班团支部

管理工程学院造价 163 班团支部是一个具有高度凝聚力和创造力的集体，为积极响应学校团委的号召，深入贯彻党的精神，创一流文明团支部，我们平日组织多次交流会，关注每位同学的思想发展状况，以认真负责，积极进取的态度解决工作中遇到的问题，一切活动以全面提高同学们的自身素质为目标，并积极寻找适合我班每位同学激励学习制度，以自主创新引导同学们的实践兴趣，加强同学们的组织观念，灌输“人人建设班级，班级建设人人”的班级思想，努力让每个人都能感受到造价 163 班大家庭的温暖，努力创建我们优秀的班集体，努力使我们班团支部的工作能在校团委院团委的领导下更加优秀。

### 一、班级建设

1. 造价 163 班自 2016 年 9 月入学以来，19 名同学向党递交了入党申请书，截止到目前为止已有 8 位同学准备接受党课教育，进一步提升思想觉悟。对于学校、学院、班级组织的活动本支部同学也积极参加。组织各种关于党的主题班会，每名同学做到心中有党，班级充满正能量。

2. 造价 163 班在班级展开工作中严格落实民主投票制度，班委选举、评奖评优、上党课推荐等均由班级同学投票选出，班委有着较健全的管理机制，各班委热心尽职，并能在各项活动中互帮互助，起模范带头作用。

3. 每学年通过团支部的努力同学们积极配合按时收缴团费，团费收缴率为 100%，无拖欠现象。目前全班 39 人，39 名团员，入党积极分子 8 人。

### 二、班风、学风建设

造价 163 班团支部是一个团结友爱的集体，无论是从宿舍，还是从班级整体来看，班级同学都相处融洽，互帮互助。在我班的班级建设中，全体同学坚持把思想政治理论学习作为重点。团支部深入开展思想道德教育工作，采用多种学习形式，如团会学习，宿舍学习，线上发声等，在过去一年里我们分别举办了大大小小各式各样的班级活动，如“纪念长征胜利 80 周年”主题班会、“一学一做，行动看我”主题班会、“学习十九大精神”交流会、“不忘初心跟党走”画风筝大赛等等，每一项活动都体现了我们基层团支部年轻的风采，大大提高了同学们的学习积极性，切实提高了同学们的政治素养和理论水平，涌现出了一大批优秀学生。

平日学习中，我班的大一晚自习，无缺勤记录。平日学习资料积极在班级群内共享，有专门的学习资料共享区。其次，宿舍内学习互相带动，学习优秀同学及时帮

助学习吃力的同学。成立学习小组，四六级以及计算机二级互助通过。大一一学年，我班以年级第一名的成绩被评为校优良学风班。

### 三、班级活动

我班的每一位同学都个性十足，班级氛围丰富多彩，入学来取得了多项集体荣誉和个人荣誉。

#### 1、集体荣誉

大一学年，我班先后获得校“优良学风班”、“优秀团支部”、“早操先进班集体”等荣誉称号；在共青团开展的线上发声活动中，我班班被评为“网络集中发声优秀支部”、学校运动会中被评为“精神文明班级”。

#### 2、个人荣誉

入学到现在，我班同学在各个方面都有突出表现。学生工作方面：班内在院学生会及校学生会中有 10 人任职副部长以上职位；**学术方面**：多名同学取得国家级、省级大赛奖项，如山东省首届翻译大赛优秀奖；2017 年“外研杯”全国英语大赛优秀奖；2017 年全国大学生数学竞赛（非数学类）山东省一等奖；2017 年全国大学生数学竞赛（非数学类）国家二等奖等。**文艺方面**：我班刘成琦任合唱团团长，高云任朗诵队队长，曹爱英任啦啦队队长，张明超任辩论队副队长，均为学院取得过优异成绩。曹爱英、刘洋代表学校参加全国啦啦操大赛获得冠军；张明超在学校辩论赛中被评为最佳辩手。**体育方面**：我班刘思珉在乒乓球方面斩获多个冠军；足球队、篮球队、乒乓球队均能看到造价 163 班同学的身影。张明超、曹爱英同学均在校运动会中为学院取得过名次。

以上是我们团支部入学以来的主要事迹，还有很多不足和需要进步的地方，我们会在日后的学习和生活中继续努力，让我们的团支部发光发亮。





**张淑蕾****优秀团干部标兵****邵岩**

张淑蕾，女，共青团员。现任青岛理工大学管理工程学院学生会主席、素质拓展中心主任。品行良好，思想端正，任管理工程学院学生会主席至今，带领管理工程学院学生会在“理工杯辩论赛”、“女排球赛”、“校园心理剧大赛”斩获三项冠军。“校篮球赛”、“新生杯足球赛”、“一二·九长跑”以及“男排比赛”斩获四项季军。

**获奖情况如下：**

国家知识产权局实用新型专利发明者；

获第五届全国高等院校建筑软件技能认证大赛国家二等奖；

获2016年高教社杯全国大学生数学建模竞赛省一等奖；

连续三年获“理工大杯”辩论赛冠军；

西海岸征文大赛冠军；

西海岸七校联赛辩论赛优秀奖；

获青岛理工大学第八届“阅古今经典，书理工华章”作品大赛一等奖；

青岛理工大学科技立项项目负责人；

一次性通过英语四、六级考试及计算机二级考试；

获校办企业奖学金；

获三下乡社会实践优秀调研报告一等奖、二等奖各1项等多个奖项。

**曾获荣誉如下：**

获“优秀学生干部”、“优秀共青团员”

获“山东省社会实践优秀个人”、

获“管院28星之辩论之星”、

获“优秀学生”、“优秀学生标兵”

获“优秀宿舍学长”等多项荣誉称号。

**社会实践情况：**

多次参加社会实践活动并表现出色。参与“三下乡”暑期社会实践项目期间曾深入乡村进行调研考察；寒假社会实践活动中深入山东省东营市阳城社区进行为期两周的义务支教活动；曾到黄岛区养老院公益活动并作交流学习。



邵岩，女，预备党员。现任青岛理工大学管理工程学院学生会副主席、监管服务中心主任，曾任管理工程学院纪检部部长。品行良好，思想端正，具有较强的集体荣誉感和是非观念，处处以高标准严格要求自己，积极要求进步。

**工作情况：**

任管理学院学生会副主席至今，主要负责学院晚自习检查工作和公寓卫生安全检查工作，带领监管服务中心在防控肺结核、学雷锋等活动中做出贡献，举办宿舍文化节、模拟法庭等活动服务于同学，特别是在团内开展的一些活动中，切实努力做到以身作则，事事起带头作用。

**学习情况：**

每学期素质测评成绩均保持在专业15%前，连续两年被评为“优秀学生”。一次性通过大学生英语四级、六级以及计算机二级等。

**获奖情况：**

获优秀学生奖学金、校办企业奖学金；

获“山东省暑期大学生社会实践优秀团队”、“2017暑期三下乡社会实践优秀个人”；获三下乡社会实践优秀调研报告一等奖2项、三等奖1项；

获西海岸大学生市场营销大赛二等奖；

获“优秀团员”、“优秀学生干部”“十佳部长”等多项荣誉称号。

**科技创新情况：**

分别作为项目“校园同行吧APP”团队负责人和项目“畅游农家”团队成员获批两项国家级大学生创新创业项目。





## 优秀团员青年标兵

### 孙志恒

孙志恒，男，汉族，共青团员，青岛理工大学工程管理15级本科生。

现任青岛理工大学管理工程学院党总支办公室助理员主任、院数据中心负责人、工管151班班长等职位；踏实工作，恪尽职守，认真负责，协助老师做好各项工作的安排和分配，积极参与各项专业相关比赛，表现突出，成绩优异。

#### 学习情况：

入学后每学期学习成绩均位于专业40%，素质测评成绩均位于专业前30%。通过了全国大学生英语四级考试。

#### 获奖情况：

获第五届全国高校BIM5D大赛二等奖，并获得优秀组织者称号；

2017暑期“三下乡”社会实践校二等奖；

获省励志奖学金，单项奖学金；

#### 曾获荣誉如下：

获“优秀学生干部”，“优秀团员”；

获“优秀助理员标兵”，

获“优秀班主任助理”，

获“优秀学生记者”等多项荣誉称号，

并作为志愿者服务于第26届青岛国际啤酒节。

同时，积极开展各项工作，竭诚为同学们、为学院服务。带领助理员协助老师做好学院日常学风、党风建设工作，获得学院老师的一致好评。不断加强助理员队伍建设，以身作则，打造一支有服务意识、综合素质高，受老



师、同学认可的服务性队伍。相信他将认真学习、踏实工作，更加勤勉，更加实干。

### 陈林

陈林，男，汉族，共青团员，管理工程学院物流管理15级本科生。

现任青岛理工大学管理工程学院学生会常务副主席，物流管理152班组织委员。在工作中积极主动，执行力和自我约束力强，善于应对突发事件，能够冷静分析并作出应对；能够较好的维护团队稳定，带动团队积极性。



#### 专业能力：

对功课的掌握较扎实，专业成绩及素质测评成绩排名位于专业前50%。能较熟练的使用office和cad计算机等软件。

#### 工作能力：

对待工作认真负责，善于沟通和协作。能够出色的完成学院的各项工作，表现出积极主动，刻苦肯干的良好品质，具有很强的责任心和团队合作精神，在出色的完成了各项工作的同时，自己的能力也得到了更进一步的提升。

#### 成果介绍：

获得2017年全国高校商业精英挑战赛二等奖；

2017年山东省电子商务大赛一等奖；

2017年山东省三下乡社会实践省级优秀个人；

2016-2017年青岛理工大学优秀学生干部；

2017年青岛理工大学校篮球联赛冠军；

2015-2016年青岛理工大学优秀团员；

2016-2017学年管理工程学院十佳部长；

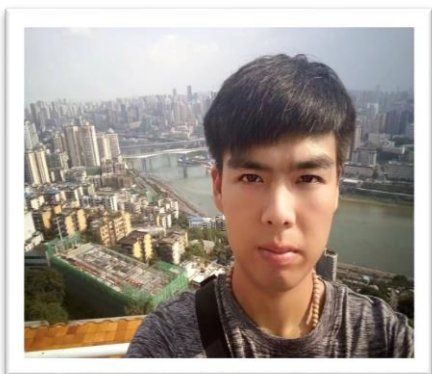
2016年青岛啤酒节优秀志愿者；

2016年山东省三下乡社会实践省级优秀服务队；

2016年青岛理工大学新生篮球赛冠军。

## 科技创新先进个人——刘凯孟

刘凯孟，来自管理工程学院物流151班，对待学习积极上进、态度认真，对学业知识进行积极探索，本学年上学期学习成绩排名专业第三，素质排名专业第一，在认真完成课业的同时，积极参加各类学术研究与科技创新活动，参加各类比赛。荣获“百蝶杯”海峡两岸大学生物流仿真设计大赛特等奖、全国大学生物流仿真设计大赛山东省特等奖“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛校级二等奖等等奖项。将其个人的科技创新历程汇报如下：



考入梦寐以求的理工大学，进入了热爱的物流专业，内心觉得很庆幸，同时也想在四年时间里精耕细作踏实学习掌握专业知识，学以致用，为步入社会做好充足准备。2017年3月，积极寻找学长学姐了解沟通，作为组员参加了第十五届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛，利用所学到的专业知识，同时深入到家电企业调研分析，走访在家电运输方面较成熟的物流公司，理论联系实际，经过一个月的奋战，撰写论文《中小家电企业仓储方案设计》，对中小家电企业仓储现状及问题进行了详细分析，在符合实际情况的前提下针对仓储方式进行了创新。最终获得第十五届全国大学生课外学术科技作品竞赛校级二等奖。此次比赛成绩虽不理想，但终于让他的所学知识在实际生活中得以运用，在联系实际的过程用对理论知识也有了更深刻的认识。

2017年9月，在对往年赛题深入分析，搜集大量专业资料，积极准备答辩，团队通过了校内赛的选拔，得以代表学校参加“百蝶杯”全国大学生物流仿真设计大赛山东省决赛。赛题公布后，针对队员所擅长的方面进行了明确分工，每天晚上交流讨论难点疑点，对当天所做工作进行总结。深入学习统计学方法及Matlab，针对物流节点网络系统规划、产品需求预测、拣选系统设计、物流作业

策论设计与仿真验证、运输规划设计、物流中心SOP管理等问题进行了方案设计。在比赛系统中反复练习实操任务，才换来比赛时实操零失误，实操任务完成时间大幅减少。实操成绩、论文成绩、答辩成绩按权重计算得总成绩，最终取得全国大学生物流仿真设计大赛山东省特等奖。

2017年11月，应邀参加海峡两岸大学生物流仿真设计大赛，得以与台湾众多高校同台竞技。在有了之前比赛的经验后，团队成员心态更为平和，在分析完赛题后，与队员头脑风暴，把赛题进行更为深层次的剖析，针对赛题中的问题他们寻求固定思路之外的解决方法，别人都怎么做，团队之前怎么做，有没有其他更好的解决思路？在数据分析、储位分配、布局优化、时序规划等方面积极创新寻求更好的解决思路。赛题中最难的部分就是没有接触实际物流操作过程，只能在软件中模拟获得想要的的数据，在拣货作业策略设计与验证时，各种策略的适用对比就在软件中操作模拟了好几天，选定了启发式路径策略，针对赛题与实际情况进行了修改完善。一个月的时间，论文多次修改打磨，老师也针对其团队没有深入掌握的地方进行指导。虽然抽签抽到第一个上台答辩，但还是凭借论文创新性以及答辩时的应变处理，获得了海峡两岸大学生物流仿真设计大赛特等奖。

2018年4月，参加了“国家级大学生创新训练项目立项”的申报，他作为项目负责人，申报项目《基于顺丰网络系统的折叠式可循环共享快递箱（丰途）》；作为项目成员，申报项目《基于聚类法和模糊综合评价法的物流节点规划——以康师傅为例》，希望能结合自己其所学的知识进行实践，同时也能够不断的吸收更多的新知识。

大学，是让人能不断成长的地方，在这里，每个人可以接触到各种挑战，也能通过多种方式学到各样知识。习主席说过：谁排斥变革，谁拒绝创新，谁就会落后于时代，谁就会被历史淘汰。对于学生而言，在未来更长的人生道路上，对待学习踏实努力、仔细认真、勇于创新；同时也要在学术方面不断进取，积极拓宽专业视角并提升知识储备。知易行难，行胜于言，用实际行动说话，让优秀成为习惯，以迎接更大的机遇。



## 社会实践先进个人——张淑蕾

张淑蕾，现就读于青岛理工大学管理工程学院本科三年级。在大学求知的这三年时光里，在经历中成熟，不断发展与完善自我。2015年加入管理学工程院学生会后，历经干事、部长，现荣任管理工程学院学生会主席一职。同时参加了三年社会实践，她的经验可总结为：在实践中摸索，在老师学长学姐的教导下进步。

2017年暑假，张淑蕾带队参与社会实践，主选调研类型，响应党中央“教育帮扶”的号召，确定主题为“服务敬老 爱心帮扶”。在暑假前迅速成立调研队伍，确定调研方向，经过对细节的反复讨论，最终决定选取学校所在地青岛，和成员家乡所在地菏泽、东营、烟台四地区为调研地。但是这使之形成了空巢老人和留守儿童两个特殊群体。而空巢老人由于种种原因大多会去敬老院生活。作为21世纪的大学生，希望利用社会实践，为社会承担责任，主动去关爱这个特殊群体。同时在这次的暑期实践活动中也能够更好的表达出当代大学生的精神风貌。展现出新一代大学生的精神风貌。

2017年8月2日，她的团队走进黄岛区天成老年公寓，为老人送去温暖，进行了为期半个月的社会实践活动，代表当代大学生深入到这批弱势人群的日常生活，为老人送去关怀。活动前由张淑蕾向老年公寓负责人介绍我们以走访空巢老人为社会实践活动主题的目的及意义。获得负责人的赞同和支持后，然后制定合理走访行程，为走访工作做准备。

在暑假社会实践期间，学习了生活健康知识、医疗保健知识编向老人宣传普及。宣传国家三农问题，向空巢老人传递国家和民族关爱老人的正能量。除此之外，她们还准备了歌舞、食品、笑话与老人一起分享。

结束后，她们向公寓管理人员提出了以下几点建议：

1、强化家庭养老功能，探索新型养老模式。我们要从以德治家入手，督促儿女们细心周到地照顾老人。要进一步推行协议养老制度，为“空巢老人”养老提供法律保障和持力。

2、完善老年医疗服务需求。要尽快建立与农村经济社会发展状况相适应的农村老年保障医疗体系，满足农村老人的基本医疗需求。

3、建立有效帮扶机制，要加强老年文化场所建设，大力倡导和组织志愿者队伍，为老年人提供精神慰藉、文化生活等各项服务，使“空巢老人”更多地感受到社会的温暖，让老人的晚年生活丰富多彩。

随着社会的发展，贫困地区的孩子在物质方面跟发达地区的孩子的差距越来越小。同时，由于国家在教育

方面的投入越来越大，各个教学点的硬件设施逐渐完善。但是贫困地区孩子的知识水平却很难获得质的提高。

因此，在8月下旬，以关爱社区儿童为主题，她们为东营市阳城社区孩子提供义务支教服务。东营市阳城社区近年来不断深化社区教育内涵，以文化为切入点，不断打造宜居型、学习型、文化型社区。只是现阶段大多数儿童的父母忙于工作，无法给予孩子足够的关怀与教育，导致家庭教育水平较为落后。

通过两周与孩子们的朝夕相处，她们的团队得到以下结论：近年来，农村孩子的生活条件固然得到了巨大的提升，但是农村孩子的家长很难将有限的物质资料用于孩子的学习和素质提高等方面。因此，虽然在基本生活环境方面与发达地区的差距越来越小，但学习方面的物质在短期内很会有很大的不足。

另外，国家在基础教育方面投入了大量的资金，但是师资力量的不足造成了这些物质资源极大地浪费。例如大多数小学配备了计算机，但是很多年长的老师不会操作计算机，这就造成了极大地浪费。因此，与硬件设施配套的师资力量比设施本身更重要。

张淑蕾总结，调研的过程中，不仅让她明白了调研地空巢老人和留守儿童的现状，更让她看到了当地居民思想和风气的变化。目前，衣食住行方面的充裕已经无法满足居民的需求，居民们逐渐注重丰富自己和孩子的精神生活，部分居民学会了还利用网络。这些变化体现了当地居民生活质量的提升，更体现了党和国家一系列相关政策的伟大作用。在党的政策领导下，村民们充分发挥吃苦耐劳和坚韧的精神，用勤劳和智慧为自己的家庭添砖加瓦。

一个暑假的时间，采用了问卷调查、实地调查、文献调查、访谈调查等多种方式，她们完成了暑假前规划的内容，并对得到的数据和案例进行分析整合，在咨询指导老师以后，得出结论，完成报告。此次社会实践，有幸获评为“暑期三下乡社会实践活动优秀学生”，论文获得校一等奖。成绩的取得离不开老师的悉心指导，离不开我们走过的每个社区领导的配合，也离不开参与此次活动的所有人员的帮助。

当她以一个观察者的角度回到社会，看到那些被无数人说和实践着的品质，自己也得到了洗涤和升华。既调研社会的情况，也反思自己的人生，这是社会实践的意义。愿每位正在奋斗的同仁们，珍惜青春，把握机遇，提升自己，不负韶华。在成长的路上，离不开学校的正确指引、学院的悉心关怀、老师的指导教育，更离不开自己的不断努力。愿每位正在奋斗的同仁们，都可以成为漫漫成长路上的实践者与践行者！

## 优秀志愿服务先进个人——张杰

张杰，青岛理工大学管理工程学院16级工业工程专业的学生。大一加入青岛理工大学自强社，大二担任自强社社长。多次组织爱心捐款捐物、义卖、寒暑假支教、关爱聋哑儿童、关爱环卫工人等公益活动。并积极参与青岛市高校志愿者联盟，积极担任青岛市环保志愿者，参与长江路社区服务中心义工工作。多次联系组织我校志愿者与长江路社区服务中心和好友营、小雨点、超星星学园等社会公益组织合作，开展公益活动，大大鼓励和推动了我校学生的志愿服务工作。

曾获东营市阳城社区“优秀支教志愿者”；长江路社区服务中心“优秀志愿者”；青岛真情巴士公司“啤酒节优秀志愿者”；校级“优秀团员”称号。



### 志愿服务内容：

2016年9月（大一）通过答辩成为青岛理工大学管理工程学院自强社的一员，开始了真正意义的志愿服务之路。

记得大一刚进入自强社，便开展了为黄岛区外来务工人员募捐军训服的活动，那是张杰大学第一次参与到公益活动之中，通过向同学们鼓励宣传，最终当自己抬着一袋袋沉甸甸的衣服，送到务工人员手里，看到他们露出开心的笑容时，自己也开心的笑了。从这第一次公益活动开始，张杰便深深的爱上了它，从而全身心的投入到以后的公益活动中。大二担任自强社社长时，成功募集到900余件学生军训服，全部捐献到黄岛区灵活外来务工人员市场的外来务工人员，得到了许多工人的诚挚感谢。

2017年4月，同“好友营”社会公益支教团体联系，组织开展暑假支教活动并在支教宣讲会上担任主持人，向同学们介绍支教具体情况并鼓

励同学们积极参与。在报名的同学中经过层层选拔，最终同其余9名同学在暑假赴湖南永州头头小学进行为期2周的暑假支教。在支教活动中不仅仅向山区的孩子们传递了知识，开拓了他们的眼界，他自己更是体会到了那种投入公益的内心的快乐和满足感。

在2016年11月、2017年4月和11月，张杰组织并且参与了三次义卖活动，共募集到善款共2700余元，为支教活动提供了资金支持，同时号召更多的社会人士关注支教并且参与到社会公益活动中。

2017年5月，积极组织参与到黄岛区团委开展的关爱环卫工人活动，通过与珠江路和长江路沿线的商家进行沟通交流，成功与20余家店铺达成合作，免费为环卫工人提供休息场所和饮用热水。

在2018年1月寒假期间，张杰和其余3位志愿者赴山东省东营市阳城社区进行为期半个月的志愿支教服务，为那里的孩子开展有趣的课程，让孩子们度过一个充实的寒假，得到了社区工作人员的大力赞扬。

此外，在大二上学期，多次组织同学清理社会公共场所的卫生，组织志愿者向超星星学园的聋哑孩子捐献衣物并同孩子沟通交流。

让更多的人参与到公益也是一种公益。2018年3月，通过与学校周围商家进行宣传公益活动，公益理念，成功让贝壳书社参与到公益活动当中，贝壳书社把30%的利润捐献到自强社来开展公益活动。9当看到通过自己的努力，让越来越多的人参与到公益活动中，也是一种快乐。

通过参与各种各样的志愿服务活动，我全面了解志愿服务工作的契机，又坚定了我将志愿服务这条路走到底的信心。

### 总结感悟：

每一次志愿服务不仅仅是让自己有收获、有成长，这更是对社会上真正需要帮助的人的一种温暖和关怀。志愿者奉献的一点爱，可能对于别人就是改变一生的温暖。两年的志愿服务，让我懂得了倾心公益、自强不息。张杰的心会一直温暖下去，志愿服务的脚步会更加铿锵有力！



## 发明专利先进个人——李非凡

李非凡，女，22岁，籍贯山东枣庄，就读于管理工程学院工程造价142班，曾担任工程造价171班班主任助理，拥有国家级实用新型专利两项。

在思想方面，她热爱祖国，积极递交入党申请书，并且参加了第59期党课培训，以优异的成绩结业，积极学习党的重要思想，拥护中国共产党的领导，积极向党组织靠拢。在学习方面，努力学习，三年综合测评成绩位列专业第一，荣获“国家奖学金”、“国家励志奖学金”等多项奖学金及“优秀学生标兵”、“优秀学生”等荣誉称号；并且一次性通过了英语四级、六级，计算机二级、三级、四级网络工程师的考试。在科研方面，我成功申请国家级实用新型专利两项，“实验室权限管理系统”及“一种发电装置”，并且有“一种基于时差法超声波流量计”、“一种储电减速带”、“一种电子秤”三项实用新型专利正在受理中。在竞赛方面，曾获得“全国BIM算量大赛”国家一等奖、“全国BIM应用技能网络大赛”国家三等奖、“建筑施工组织与管理”课程设计优秀奖等专业类奖项以及“简历设计大赛”二等奖、“黄岛区机器人大赛”二等奖、“全国大学生环保知识竞赛”优秀奖、“全国大学生网络知识竞赛”优秀奖等。在生活方面，勤工俭学，严于律己，尊敬师长，友好同学。服务活动，获“优秀义工”称号，并且多次参加“无偿献血”活动。在工作方面，李非凡大三自愿申请宿舍学姐，军训期间认真负责新生工作，所带宿舍被评为“标兵宿舍”，个人获“优秀宿舍学姐”称号，大四自愿申请新生班主任助理工作，陪同新生军



训，帮助新生尽快适应大学生活，获“优秀团员”称号。在社会实践方面，积极参与志愿者。

回忆自己的大学生活，她也曾疑惑、彷徨，问自己是否还要坚持，是否还要继续，前路似悬崖般望不到尽头，而放弃则显得轻松许多。但是李非凡坚信“容易走的都是下坡路，当你觉得困难的时候，那是因为你正在前进”。也正是这句话给了她坚持的动力。当所有的困难和不变的坚持变成了那沉甸甸的一个个奖项的时候，她很庆幸，能在有想法的时候大胆地去做，在遇到困难的时候坚持下去，在解决困难的过程中培养自己的自信心和解决问题的能力。如今的她拼搏过、努力过、懂得了科技创新的不易，也明白了自信的重要性。很多时候，我们更多的只是停留在想的阶段。其实无论专利还是比赛，只要有想法相信自己并坚持去做，一定会有所收获。

与其怀念，不如向往，与其向往，不如付诸行动。过往的点滴在脑海里浮现，虽然曾经流过泪水、撒下过汗水，但坚持与快乐依旧是生活的主旋律。在未来的日子里，相信李非凡也会不畏耳边芳香，不惧脚下淤泥，继续追逐属于自己的最美的梦想。

管理工程学院新闻中心

责任校稿：栾崔力

版面设计：栾崔力、高阳