



西安理工大学
2017-2018 年度
国^中奖学生风采

目录

一、材料学院	- 1 -
1、材物 152 吴港	- 1 -
2、材 151 金梦辉	- 2 -
3、成型 166 陈玉莹	- 3 -
4、材 174 王岚	- 4 -
二、机械与精密仪器学院	- 5 -
5、仪 155 朱艳平	- 5 -
7、车辆 161 那一鸣	- 8 -
8、机 158 张思琦	- 9 -
9、光信 162 魏锦禹	- 11 -
10、仪 153 王丽娜	- 12 -
三、自动化与信息工程学院	- 13 -
11、通信 152 国千崧	- 13 -
12、电气 151 李科峰	- 15 -
13、自卓 151 冯鑫涛	- 16 -
14、电气 162 盖晨昊	- 18 -
15、微电 161 郑泽彬	- 19 -
16、电智 171 李琦	- 21 -
17、电气 171 唐立	- 22 -
四、水利水电学院	- 23 -
18、能动 152 魏志文	- 23 -
19、工 173 谢婉琪	- 25 -
20、水文 152 张思垚	- 26 -
21、给 162 杨杰	- 27 -
22、电力 173 杨海潮	- 29 -
23、电力 163 刘超	- 30 -
五、土木建筑工程学院	- 31 -
24、力学 151 陈思雨	- 31 -
25、工管 173 程佳丽	- 33 -

26、力学 161 李洁茹	- 34 -
六、经济与管理学院	- 36 -
27、金融 161 黄修萍	- 36 -
28、会计 151 房鑫	- 37 -
29、金融 172 林毓婕	- 38 -
30、人力 151 王博雅	- 39 -
七、印刷包装与数字媒体学院	- 40 -
31、媒体 152 黄伟	- 40 -
32、媒体 161 张妍	- 41 -
八、人文与外国语学院	- 42 -
33、英 163 王冰鑫	- 42 -
九、理学院	- 43 -
34、统计 151 景康康	- 43 -
35、计算 161 安维鑫	- 45 -
十、计算机科学与工程学院	- 47 -
36、计 161 孟嘉霖	- 47 -
37、物网 151 王积旺	- 48 -
十一、艺术与 design 学院	- 50 -
38、视传 152 赵钰	- 50 -
39、视传 153 梁乐尔	- 51 -
40、摄影 161 林玉菲	- 52 -

一、材料学院

1、材物 152 吴港



我叫吴港，来自材料学院材料物理专业 15 级学生。入学三年以来曾获得三好学生标兵称号、校一等奖学金、全国大学生数学竞赛三等奖、全国大学生数学建模竞赛陕西省一等奖、材料学院科技节“晶体之光”三等奖、西安理工大学尚真笃学先进个人称号、国家奖学金和西安理工大学创新成果一等奖、并多次获得优秀团员称号。

从进入大学校园的那一刻，我便告诉自己要充实过好每一天，并为自己定下了奋斗的目标，今天，回望走过的路，我做到了。

首先我要求自己脚踏实地，坚持不懈。

我坚信“生活不会亏待每一个辛苦付出的人！”在对待学校开设的每一门课，我一直以积极认真的态度对待，走好每一步。但是我知道仅学好课本上的知识是远远不够的，所以我坚持课外阅读，每年保持 50 本以上课外书籍的阅读量，广泛涉及哲学、传统文学等书籍，争取个人的全面发展，我认为一个人拥有广阔的视野也是十分重要的。

其次用实践检验所学，不断创新。

鲁迅说过，时间是挤出来的，我在生活中不断地挤出时间，除了学习，我努力提高自己的综合素质，加强实践活动，积极参加技能项目，提高自己的实践能力。我曾积极参加学校组织的数学建模竞赛培训，并取得了参赛资格。我想那是一段难忘的、辛苦并快乐的日子，那是一段创意与合作兼备的日子，

回味无穷!

最后我想说，我们在学校除了学习还要积极参加各种社团和学校组织的各种活动来提升自己交际能力和锻炼自己，让自己更出众。

2、材 151 金梦辉



我叫金梦辉，是西安理工大学材料科学与工程学院材 151 班的一名 2015 级本科生，大学三年来，我一直严格要求自己，合理规划学习与生活，通过自己的不懈努力以及在老师和同学们的共同帮助下，我在学习和生活方面都取得了不错的成绩。

在思想方面，作为一名中共预备党员，我始终以一名合格党员的高标准严格要求自己，认真贯彻党的方针路线，努力提高自己的思想觉悟。

在学习方面，大学三年来，我的总成绩为本专业第一名，并保送西北工业大学研究生；曾获得国家奖学金、国家励志奖学金、陕西省大学生高等数学竞赛特等奖、全国大学生数学竞赛三等奖、三好学生标兵、优秀团员、优秀学生干部、社会实践先进个人、尚真笃学先进个人等荣誉。

在工作方面，我作为班里的学习委员，努力发挥好自己的桥梁作用，积极沟通老师与同学，提高课堂效率；对于在学习方面有困难的同学，我也会主动伸出援助之手，大家一起探讨，共同进步。

我在大一的时候加入校青协，后来成为陕西历史博物馆的一名志愿者，周末的时候我会去博物馆提供志愿服务，为社会公益事业贡献自己的力量，曾获得“陕西历史博物馆优秀志愿者”称号。

个人平时相对宅一些，一般都是泡在图书馆，冷若冰霜的外表下隐藏着一颗积极阳光的内心，对于熟络的人本人还是挺健谈的，天文地理、古今中外都能侃一侃；平时空闲时间喜欢打打乒乓球和王者荣耀；喜欢读闲书，希望能够结识志同道合、博览群书之友给我推荐一些良书；喜欢听歌，中国风、古风（音乐纯粹，爱V绝对）。

回首三年时光，如白驹过隙，求索之路蜿蜒崎岖，不忘初心是我最强大的武器，笑对生活是我最坚实的战衣，吾辈皆身处沟渠之中，然其必有仰望星空者也！

3、成型 166 陈玉莹



陈玉莹，女，西安理工大学 2016 级材料成型及控制工程专业本科生，中共预备党员，2017-2018 年度国家奖学金获得者。

入校以来，相继被授予“陕西省大学生自强之星”，西安理工大学“优秀团员标兵”，“优秀学生标兵”，“尚真笃学先进个人”，“尚能修美先进个人”，“尚朴勤劳先进个人”，“尚善明德先进个人”等荣誉称号。在志愿服务方面被授予西安理工大学“同携手，新疆梦”帮辅班优秀志愿者，“心心公益社”优秀志愿者等荣誉称号，通过公益活动实现自我个人价值的同时，连续两年成绩位列专业第一，并积极参与了各类竞赛科研活动，获得陕西省高数竞赛二等奖，西安理工大学“互联网+”竞赛二等奖，金相技能大赛二等奖等奖项，目前进行“挑战杯”项目一项。

在思想上，信仰明确，大一学年被推荐进行了校级党课的学习，正式成为了一名入党积极分子，并于 2018 年 5 月正式成为一名中共预备党员。在学生工作方面，接连担任了成型 166 班学习委员，材料学院学习部干事等职务，大二学年于材料学院邓研会负责宣传相关工作。

在校期间，学习，竞赛，科研，公益齐头并进，时刻保持自律的生活态度，传播正能量，通过“高数之夜”，帮助学弟学妹们解答高数疑惑，通过学习经验交流分享会，为 2018 级本科生分享大学生活等等。

我相信，逆风的方向，更值得飞翔，一个人的力量终究有限，但总在积累永远要好过什么都不去做，能通过自己的努力做更多事情已是很大的幸运，永远年轻，永远好奇，永远自省，永远心怀感恩。携赤子之心，勇敢前行；怀善良之志，方得始终。

4、材 174 王岚



我是材料科学与工程学院材 174 班的一位学生。

学习上，我秉承着论语中“学而不思则罔，思而不学则殆”的理念，在学习过程中始终加入自己的思考，思考这些开设的课程是为了让我们学到什么，究竟是书面上的知识，还是一种思维方法或研究方式。想明白这些，就会有学习的方向，可以更加容易、更加深刻的理解老师上课所讲的内容，也可以更轻松更有效的自学到更多课外的知识。正是找到了正确有效的学习方法，在 2017-2018 学年，我在学习上取得了专业第一的优异成绩。

生活中，受到父母那老一辈人的影响，我继承了他们勤俭节约的优良传统，做事不铺张浪费，吃饭坚持光盘行动，节约用水，用生活中的小细节践行父母的教导。同时，我也相信“赠人玫瑰，手留余香”，很开心能够帮助到别人，也希望小小的善意能够给孤独的人带去温暖。课外的活动中，我最喜欢的运动是打篮球，和院队的伙伴们一起在球场上挥洒汗水，不仅让我有了健康的身体，更使我收获了珍贵的友谊。

工作中，我在每次活动后都会总结经验教训，在对工作的处理上越来越细致，考虑的也越来越周到，因此，在社团换届中，我很荣幸的担当了大学生科协实践部副部长，印象工坊设计部部长及创行媒体宣传部部长。工作繁多，但我知道三人行必有我师，因此工作中虽大胆创新，但也会虚心向别人学习，知错就改，有好的意见就接受，同时坚持自己的原则，在处理工作上不断进步，也越来越得心

应手。

课外竞赛中，我也取得了一定的成绩。我明白大学不能把学习作为唯一的寄托，成绩不是评定一位大学生是否优秀的唯一标准，因此我积极参加各种比赛，获得了校科技节的多项奖项、创新成果二等奖、西安理工大学第三届金相技能竞赛一等奖、互联网+校级二等奖等奖项。

二、机械与精密仪器学院

5、仪 155 朱艳平



无悔的人生

法国最具天才的数学家、物理学家和哲学家帕斯卡尔曾经说过：人不过是一根芦苇，是自然界最脆弱的东西；但他是一根有思想的芦苇。

是的，每个人都是一根芦苇，但是我们是一根有思想的芦苇，我们有梦想，有想要去得到的东西，有想要去改变自己阶层的冲动，那我们应当如何去做？

带着这个问题，我踏进了西安理工大学开始了我的本科阶段的学习，也是我梦想的启程。

学习，是我的选择

经过严酷的军训，我们终于开始接触到传说中的高数。开始总是迷茫的，各式各样的诱惑，各种思想的碰撞。我该如何走好接下来的路？我也迷茫了……

偶然的的机会，我遇到一个学长，他告诉我“大学的时间是幸福而又短暂的，做自己喜欢的”。就在那一夜，我一遍又一遍的问自己，什么是自己喜欢的？后来，我终于想清楚了，我喜欢的是学习的过程，思考的过程，从书籍中汲取的营养才能让我精神倍增。

我很庆幸遇到了我的高数老师——李红老师。她在课堂上说了一句让我终身受益的话，“伸伸手就能够得着的东西，那么就拿到他吧。”我带着这句话报名了数学竞赛，最后也取得了一个满意的成绩。每次我在怀疑自己的时候我都会想起这句话：只要伸伸手就好。

在学习这条道路上我走的很顺，但是很多人会怀疑我们的学习到底有什么用，而我也在思考。最后我得出的答案是：一门课程的学习并不是为了期末考试，也不是你背会了多少例题和概念来应付考试，而是在教你一种思路，一种解决这个领域问题的一种思维方式。

但是，我又在想，有了思维之后如果没有运用，那岂不又辜负了老师的一番苦心？于是，我向赵敏老师（导师）寻求帮助，向她表达了想要实践的想法，老师很热心的指导我们，还安排了一个研究生学长来帮助我们，收获颇多。

做志愿者，是我的选择

从大一开始我就参加了陕历博的培训，通过考核成为了一名义务讲解员。在讲解中，能够让大家为自己的国家感到骄傲，能够让大家愿意为自己的国家献出自己的一份力量，我觉得我的努力是值得的。

回报社会，也是我的选择

我见到很多同学面对补考的悲痛无助，有得还不惜作弊。于是，我跟一个已经毕业的学长合作举办了一个“补习班”，来辅导那些挂科的同学。我带的班所有人顺利通过了补考，也学到了知识。

一路走来，我也渐渐想清楚了一个问题。

为什么要上大学？为什么要上好大学？

我的回答是两个字——资源。大学的资源可以助你飞得更高，走的更远。

我会好好利用学校给我提供的各种资源，不忘初心，继续前行，只为给自己一个无悔的人生。

6、机械 165 李澄



志存高远, 自强不息

我是来自机械与精密仪器工程学院机 165 班的李澄。自从踏进大学校园的那一刻, 我告诉自己要充实过好每一天, 并为自己定下了奋斗的目标; 今天, 回望走过的路, 我做到了, 我无悔; 以后的路还很长, 我会继续努力着!

作为一名大学生, 我始终牢记“知识改变命运, 学习成就未来”、“一分耕耘, 一分收获”, 刻苦学习, 努力务实, 抓紧每分每秒。“知识就是人类进步的阶梯”, 我坚信“生活不会亏待每一个辛苦付出的人! ”。在专业知识学习上, 我一直以积极认真的态度对待, 脚踏实地, 走好每一步, 上课认真听讲, 课后及时复习, 不仅仅满足课本知识, 更注重拓宽专业视野, 学习和了解专业前沿知识和研究领域。我们机械专业如果英语好的话会很有前途, 所以我十分注重英语的学习与应用, 并先后通过大学英语四六级。此外, 还一次性通过了全国计算机二级的考试。两年里, 我的学习取得了很大的进步, 并获得了学校和学院各领导、老师的承认, 先后获得过两次国家奖学金, 平时只要有机会, 我都会积极参加学校组织的各种比赛, 参加比赛时, 我都是抱着去看看更广阔的世界, 开拓视野, 增强自身能力的想法。

生活中, 我兴趣广泛, 积极乐观, 对生活充满了热爱, 喜欢不断尝试新的事物, 在空闲时间里我会打乒乓球和网球, 还有羽毛球, 尤其对富有节奏感的东西特别感兴趣。各种丰富多彩的活动让我从中受益颇多, 在学习之余放松心情, 为了更有激情和活力投入到学习中, 达到事半功倍的效果。在日常生活

中我一贯秉持“勤俭节约,友爱互助”的原则,注重节俭,从不铺张浪费。时刻以一名党员的身份严格要求自己,能够真诚地指出同学的错误缺点,也能够正确对待同学的批评和意见,严以律己,宽以待人。乐于助人,互相帮助,与他们分享所学到的经验,做好党员的模范作用,争取与大家共同进步。

我在大学期间虽然取得了很大进步,但是大学的学习和生活所给我的毕竟是有限的,面对即将要踏入的社会,我要不断地更新自己、丰富自己、超越自己,才能在激烈的竞争中获胜。

7、车辆 161 那一鸣



我是机仪车辆 161 的那一鸣,来自黑龙江哈尔滨,是个土生土长的东北大汉!能够获得国家奖学金并且能够在此结识这么多优秀的同学真的是自己的一大荣幸。对于学习我想谈一些自己的见解。

首先是生活作息方面。周一到周五早六点起床,洗漱吃完早餐之后七点之前到到教室利用早上最清醒的时间去看一些笔记或记单词之类的。这个习惯也是大一刚入学时军训养成的习惯,每天比别人多一小时,积累个两三年自然会产生优势。晚上尽量十一点之前睡觉,保证睡眠时间。日复一日从而形成生物钟!

然后是生活方面,能够在身边找到一个志同道合的朋友很重要,对于学习方面的帮助也是显而易见,毕竟是两个人的智慧之间的碰撞,1+1 大于 2 的感觉。还有尽量不要和那些爱拖延的同学一起,虽然他们时间观念不是那么强,但如果你也被带的和他们一样真的得不偿失。如果找不到的话一个人也可以,锻炼自己的自律性,习惯独处,或许还可以提高学习的效率。再就是生活的有节律一些,把自

己的寝室收拾的干净一些，这样会让你每天早上的对于一天的规划思路很清晰，不至于一天的开始就乱糟糟的。

再就是学习方面，记笔记很重要！虽然书上知识点公式都会给你，但是当你复习的时候，笔记给你带来效率提升是不言而喻的。况且笔记上的内容是老师总结出来的，条理性会更清晰一些，看起来自然会容易。课下的作业一定要认真做！不会的全都要及时弄懂，不能拖下去，拖到最后只能学的越来越不扎实。及时复习！最好每周把之前学过的内容梳理一遍，可以列个大纲之类，把知识点分门别类，增强记忆。

感觉上面的话就是像在说教，何必那么严肃嘞……

最后就是能够真真正正的去做自己吧，生活是为了自己不是别人。每天过自己想要的生活，别太在意别人对你的目光，想尽办法活得充实有意义起来。不要因为自己和别人不同而去刻意改变，这可是我自己的生活。

8、机 158 张思琦



大家好！

我是张思琦，来自西安理工大学机械与精密仪器工程学院，我的本科专业是机械设计制造及其自动化。接下来我将从以下四方面来介绍自己：一是科研方面，二是实践方面，三是荣誉方面。

在科研方面，由于自己对科研有着浓厚的兴趣，因此，大二我参与了大学生创新创业项目，大三的时候主动联系学院的一位硕士生导师，到他的课题组去学习，在这期间，我参与这位老师课题组的研究工作和竞赛项目，比如全国大学生机械创新设计大赛和商业的横向项目，这让我接触到了真正意义上的科研，懂得了一些科研的基本常识，认识到科研的严谨性和严肃性，同时明白在科研过程中需要有团队精神，并使自己的动手能力和实验操作技能得到了锻炼和提升懂得怎样查阅文献，不论成功或失败，都要做详细的实验记录，方便以后查阅和出现问题时的排查，形成了良好的实验习惯。在大三学年，我与同学一起参加第八届全国大学生机械创新设计大赛获国家一等奖，项目名称“紧凑型智能循环立体车库”，并担任项目负责人。我从中不仅学会了使用建模、分析、编程软件，还熟悉了整个竞赛项目的工作流程，最重要的是我从中获得了勇于克服困难的勇气。

在实践方面，大一在校工程训练中心参加金工实习，大二在校工程训练中心参加工程技术综合实践并做出一套“转动定理演示仪”教具；我也积极参加全国大学生网络知识竞赛，环保知识竞赛等知识竞赛并取得获奖证书。

在荣誉方面，我在大一学年获校级“三好学生标兵”称号，大二学年获亚德客企业奖学金、优秀学生称号；大三学年获国家奖学金。

现在回首大学的这三年，我有过成功和喜悦，也有过失败和遗憾，唯一不变的是我一直在努力、一直在前进。我希望自己能一直做一个勇敢的人，敢于奋斗、敢于拼搏，不怕苦难、不怕挫折，我也希望毕业之时能遇到一个更优秀的自己！最庆幸的是，我没有放弃，一直在努力。我知道，所有的成功与失败都已经过去，我更需要把握现在和未来。我将以更加向上的姿态迎接下一次的挑战和磨砺，以更加饱满的热情来书写好大学这一篇章。

谢谢！

9、光信 162 魏锦禹



我叫魏锦禹，我是来自机械与精密仪器工程学院光电信息科学与工程专业的一名 2016 级学生。作为一名大学生，我始终在学习、思想、生活上严格要求自己，保持着激情与上进心，对自己对他人都有着积极的心态。

在学习上我勤奋刻苦，按时完成作业，从不旷课，成绩优异，2017-2018 学年智育成绩排名专业第一，在学习上为同学们做出表率。

在科技创新实践方面，我顺利通过国家计算机二级考试，同时作为第一负责人获得陕西省第十一次大学生高等数学（本科）竞赛二等奖，第八届全国大学生机械创新设计大赛陕西赛区竞赛二等奖，西安理工大学 2018 年大学生电子设计与技能竞赛一等奖，2018 年西安理工大学数学建模竞赛校级选拔赛二等奖以及机械与精密仪器工程学院 2017 年“书洗心灵，激扬青春”读书征文大赛三等奖，并且我所参加的大学生创新创业训练计划项目“微结构干涉测量的欠采样相位解包裹方法实验研究”顺利通过国家立项，同时目前也参加了挑战杯竞赛，进行光学项目的研究。我还曾跟随学校老师前往西安周边企业进行针对学校项目“柔性机械手”的社会市场调研，开展社会实践，取得良好成效。

除了学习和科研创新方面的投入，我还当选了班级组织委员，积极为班级做出贡献，配合辅导员

工作。同时，我参加了院级秘书部，积极参加秘书部组织的各项活动，与学生会的同学相互配合，完成了学校交付的任务。在社团方面，我参加了数学建模协会，在其中交到了很多好朋友，学到了很多东西。

在个人兴趣爱好上，我很喜欢打篮球，看 NBA，每天都会关注 NBA 赛事，最喜欢的球星是科比和詹姆斯，尤其是科比的黑曼巴精神一直鼓舞着我。我还喜欢打游戏，目前就只玩一个游戏守望先锋，实力还是很不错的！和守望先锋相关的赛事 OWL 或者 OW 世界杯我都会关注。除开体育和游戏，我会弹钢琴，每次放假回到家都会时不时弹上一两曲，最喜欢的钢琴家是巴赫，因为他作的曲有一种宗教仪式般的庄严。另外，我基本每天都会看漫画或者新番动画，看漫画是我从小到大的爱好，感觉已经戒不掉了！

10、仪 153 王丽娜



王丽娜，机械与精密仪器工程学院仪器 153 班，山西晋中人，曾获得国家励志奖学金、亚德客奖学金、全国大学生数学建模大赛国家二等奖、全国大学生数学竞赛二等奖等。对待学习、生活朝乾夕惕，为人正直善良，低调淡泊。以“为天地立心，为生民立命，为往圣继绝学，为万世开太平”为人

生理想，不懈努力，追求卓越，无怨无悔。

虽然获国家奖学金的经历一波三折，但始终秉承机仪学院“做人诚实，做事踏实，基础扎实”的三实精神，以“先做人，志成才”为原则，坚持本心，不卑不亢。所以在此要奉劝老师和同学们，投机取巧的人终不能成大事，踏踏实实做人做事才能走得更远更长久。学习成绩只是努力认真加上个人天赋的一个方面，提高成绩没有什么捷径可言，但只要为之奋斗过不管成绩如何都不会后悔。最重要的还是做人之本不可丢弃，要有长远的眼光和开阔的眼界，自己虽称不上什么道德楷模，但做人堂堂正正，问心无愧。脚踏实地的走好每一步，自然就能水到渠成。

坚持读书，坚持运动……日积月累持之以恒的做好一件事，会有意想不到的惊喜。大道理大家都懂，我也不是什么榜样，只是尽心尽力做好了我想做的事情，所以最后这句话与大家共勉：但行好事，莫问前程。

三、自动化与信息工程学院

11、通信 152 国千崧



我是国千崧，山东济南人，现就读于西安理工大学自动化与信息工程学院通信工程专业，并获得2015-2016和2017-2018学年度国家奖学金。下面，我将从学习情况、学科竞赛和科研创新三个方面陈述我的个人情况。

在学习方面，我的前六学期加权平均成绩为91.95分，三年中一直位列电子系第一名，曾获得国家奖学金两次、三好学生标兵一次、“知行教改班”先进个人一次。我始终以严谨认真的态度对待每一门课程的学习，特别是专业课的学习，几乎所有专业课的均在90分以上，大部分专业课成绩超过95分。

在学科竞赛方面，我于2017年参加全国大学生数学建模竞赛，获得全国一等奖；2018年参加国际大学生数学建模竞赛，获得二等奖；2018年参加“中国电机工程学杯”数学建模竞赛，获得全国二等奖。在2017年参加全国大学生数学竞赛，获得陕西省三等奖，除此之外，2016~2018年我连续三届参加全国大学生英语竞赛，获得二等奖两次、三等奖一次。参加数学建模竞赛的经历，一方面极大的锻炼了我的逻辑思维能力，提高了我对于有关算法的理解和认知程度，拓展了我的视野；另一方面也锻炼了我团结协作，不怕吃苦、勇攀高峰的精神

在科研创新方面，2018年我作为负责人申请大学生创新创业项目一项，项目名为：“互联网+工业：基于动态二维码的工业巡检系统设计与实现”，项目于2018年6月获得陕西省省级立项。与传统的巡检系统相比，该项目拟设计的巡检系统具有更高的安全性和便利性。将巡检软件的载体由专用PDA改变成日常使用的智能手机，从一定程度上解决了此前巡检设备造价高昂、人机交互界面单一的问题。同时，该系统能与工厂的“能效管理平台”实现对接，为工厂的安全生产和绩效考评提供保障和依据。同时，项目拟以“基于动态二维码的工业巡检系统”为核心，申请国家发明专利一项。

12、电气 151 李科峰



大家好！我是来自电气 151 班的李科峰。我将从三个方面来介绍我自己：

我认为我自身的文化课程学习水平比较扎实和全面。我在大学前三年的总绩点是 4.67，位居专业第一；大三一学年的绩点为 4.88。也就是专业课的平均分在 94 分左右。从公共基础课到专业基础课到专业课，通过反复的学习，我对电气工程电力电子方向的课程内容有了一个大致的把握，对课程之间的区别和联系有了更加深入的认识。并且希望通过上研究生深造，提升自己的科研能力和专业技能。

在理论知识的学习过程中，我先后通过了计算机二级、三级考试，也参加了大大小小的学科和科技竞赛。通过比赛，实践动手能力得到了锻炼，对专业的认识更加深刻。2018 年 2 月美赛获得 H 奖，2018 年 4 月机械创新设计大赛获得了省级二等奖，还有数学竞赛，英语竞赛等。在建模美赛中，我担任了建模和编程的任务；在机创大赛中，我担任了机械装置（立体车库）的直流电机调试，本质就是用单片机控制的直流电机调速问题。通过计算机等级考试，我的编程能力和对计算机网络的体系结构有了更加清晰的认识。

除了文化学习和科技竞赛，一直以来，我还在国防生团队中担任学员骨干。从管理二十几人到接近八十人的团队，让我在组织协调，语言表达，团队管理等方面有了很大的进步，并带领集体参加了集训、实习、参观、拉练等任务和活动。其次，我也积极参加学校和选培办组织的各项活动，获得过“三好学生标兵”、“优秀学生标兵”、“优秀国防生”、“尚真笃学知行榜样”等荣誉。学习科学文化知识和参加社会活动相结合，我在不同方面都得到了锻炼和发展，思维更加开阔，思想更加活跃。我将实践中的亲身体会反馈到学习中来，总结出了更多的自然科学规律和人生的哲理。

13、自卓 151 冯鑫涛



冯鑫涛，2015 年至今就读于西安理工大学自动化 151 班（卓越班）。曾两次获得国家奖学金、国家励志奖学金以及西安理工大学“三好学生”标兵、优秀团员等多项荣誉称号。热衷于动手实践，曾参加各类科技竞赛，并获得全国大学生数学建模竞赛国家二等奖、“挑战杯”全国三等奖、全国大学生电子设计大赛陕西省一等奖等等大大小小奖项十多项。

大一时加入学生会生活部，作为班级生活委员，曾被学院评为优秀生活委员，曾在宿舍美化大赛中鼓励班级积极参与，多个宿舍获得特等奖一等奖多项荣誉，班级也获得了集团荣誉。下半学期被科协吸引，5 月份参加 TI 杯，从此开始技术生活。暑假期间参加电子设计大赛修炼“神功”，后在自动化院“理奥杯”大放异彩，获得特等奖一项，二等奖一项，三等奖六项。后加入科协，曾在自动化学院科协担任干事及技术团成员，在这里，我与许多志同道合的小伙伴带动整个学院同学的科技制作热情，从大二的参加活动到如今的举办活动。我因科协而热爱科技创新，也因科协能让更多的人热爱科技创新，曾参与 2017 级新星杯程序的编写工作，首次将心形流水灯程序系统化，将简单做出思想。期间还担任图像处理学社副社长，并且加入西安理工大学数学建模协会，后与小伙伴参加数学建模竞赛收获荣誉与友谊。技术小作品繁多，多已出售，两件作品正在申请相关专利。热爱科技创新，性格乐观开朗，活泼向上，喜欢 DIY，喜欢尝试各类新事物。

PS:为方便交流，现将个人技能说明如下：硬件方面熟练使用 STM32F7/F4/F1 系列单片机，熟练使用 MSP430 单片机、15 及 51 单片机，掌握 K60 单片机，掌握三星猎户座 4412 嵌入式开发，掌握硬件设计全部流程，熟练掌握各种硬件开发模块，包括 GPRS、GPS、WIFI 转串口、驱动及电调等模块；软件方面熟练使用 C/C++，掌握 java、python 多种编程语言，掌握 OpenCV 及 OpenMV，参与过 Qt 上位机及 C#上位机的编写项目，会 Android APP 开发（针对单片机系统的上位机），研究生方向为导航、制导与控制，会涉及深度学习在导航、制导、着降引导及飞控方面的应用。

14、电气 162 盖晨昊



我是来自动化学院电气工程及其自动化的一名大三学生，很高兴在这里能够作为国奖获得者分享一下我的学习经验。在我看来，学习的好坏无非就取决于自己的学习态度和在学习方法，然而在大学这个轻松安逸时间充足的环境里，学习态度显得尤其重要，其次再是学习方法。

先拿学习态度来说，首先我们时刻要有竞争意识和危机感，这个社会是弱肉强食的，我们要放眼未来，而不是局限于眼前，也许一时的安逸能够给你带来精神上舒适，其实那只不过是如同尼古丁麻醉神经的瞬间快感。你要知道当你守在电脑前玩游戏时，躺在床上玩手机时，已经有人在教室里，在图书馆里学习了，我们要明白学习是为自己学的，是为自己在未来的社会上能有一席之地而学的，大学只不过是人生的一个小舞台，真正等待我们的是鱼龙混杂的社会！

另外学习目标时必须有的，我从步入大学那一刻起我就决定我要考研，因为我明白现在的就业压力，仅凭本科学士学位证书是没有竞争力的。每个人都应该树立目标，在目标的鞭策下，认清自己学习的真正意义，因为我相信每个人都不想久居人下的。说得不好听一些就是：不想在被别人踩在脚下就滚去学习！当然这里并不是说读研是唯一出路，关键是在在大学这一阶段学得一技之长。

至于学习方法，课堂上要认真听讲，做笔记只做自己不会的，因为有许多是书上有的，没必要把时间浪费在那上面而忽视了老师的讲课，最后一脸懵圈地看着无用的笔记。两次相同课程之间至少有一天的间隔时间，课堂上没弄懂的一定要在段时间弄懂，课后作业一定要自己做，仔细琢磨每个题，大学的学习不是题海战术，因为他考察的是最基础的知识。至于周末时间的处理，还是至少要保证半天的学习，回顾这一整周自己自认为学的薄弱的几科。

其余时间就可以学点课外的东西，比如工科的话可以自学单片机。

总而言之，在我看来现在最重要的是我们要去学习，再是怎么去学习，因为时间是充裕的，即使效率低，也起码能完成最基础的课程，关键是看我们有没有学习的心思！

15、微电 161 郑泽彬



我叫郑泽彬，男，浙江绍兴人，是来自 16 级自动化院电子工程系微电子科学与工程专业 161 班的一名大三学生，目前担任班级的文体委员和自动化院科协技术团的技术顾问。我平时爱好打篮球、玩魔方，也喜欢玩一些电子科技制作。

在大二的一整年中，我参加了各种大大小小的科技竞赛，并获得一二等奖若干，主要有：陕西省（TI）杯模拟模数混合电路设计应用竞赛省级一等奖、第六届陕西工科五校（TI）杯校际联赛省级一等奖、第十三届全国大学生恩智浦杯智能汽车竞赛西部赛区二等奖、第十一届陕西省高等数学竞赛二等奖、西安理工大学大学生电子设计与技能竞赛一等奖、西安理工大学数学建模竞赛一等奖。很多人说，科技竞赛与学习会有很大的冲突，这话没错，自己在做科技竞赛过程中也很有体会，有时候忙着做竞赛很难再做到对功课的复习巩固，从我的经历来看，如果能够合理地安排好学习与竞赛的时间，提前给自己做好时间规划，提高自己的效率，那么在科技竞赛制作和学习之前频繁切换或许就不会变得手忙脚乱了。

另外，我也喜欢参加志愿者活动，帮助他人是一件有意义的事情，我参加过全国电子设计大赛志愿者、全国研究生电子设计大赛志愿者以及西安第一届国际马拉松大赛的志愿者，在志愿服务中，我也体会到志愿者所需要承担的责任和义务。大学是人生成长过程中的一个重要阶段，在大学中不仅学的是专业知识，更重要的是锻炼自己各方面的能力，我也不断努力地使自己成为一名全面发展的人。

16、电智 171 李琦



我是电智 171 班的李琦，来自山东青岛。相比古都西安，我的家乡青岛更像一个快速成长，文化多元的中西交流平台，大量欧式建筑与中式建筑同城而立。

我喜欢舞蹈，学过一些民族舞，大一加入了自动化学院的团体舞蹈队，大家通力合作拿了校舞蹈比赛三等奖。我还对手工制作感兴趣，喜欢做一些可爱的小玩意，常常埋头一做就是几小时。篮球也是我感兴趣的一项，虽然技术很菜，但大一还是鼓励自己参加了电智专业的 4+1 友谊赛，和其他伙伴们打的很嗨。大一上学期加入了机器人俱乐部，因为觉得与我的专业很贴合，俱乐部教了许多有用的知识，是带领我初步了解编程的地方。在这里我还认识到两个好伙伴，和他们一起组队做了四足爬虫机器人并参加理奥杯。大一下学期加入到空手道兴趣组中，当初是抱着学点防身的动作为目的，进入

之后一开始对训练的强度吃不消，但坚持下来后，就把日常挥汗当做习惯，懂得空手道的礼远比武重要的多，打赢并不是全部，保护自己的同时，也要尊重和对手。我会为自己又掌握了一个基本动作而开心，更开心的是与朋友的交流与畅谈。大一比较遗憾的是没有参加学生会或班干部等管理工作，应该积极参与来提升自己相关技能。

关于学习，我觉得兴趣很重要，只有对自己所学抱有兴趣才能学的轻松些愉快些。大学更注重自学，同时也不能轻视课程，订好计划，做好准备，严格按照自己的计划进行，保持好奇心。

17、电气 171 唐立



大家好，我是自动化与信息工程学院电气 171 班的唐立，2017-2018 年度国奖获得者。能获得国家奖学金，我感到十分的荣幸。

怎么说呢，进入大学一年多，大学生活也算丰富。在社团活动方面，大一在院学生会权益部待了一年，现在在电子信息学社。在学习方面，在自己的努力下获得专业第一的成绩，全国大学生数学竞赛省二等奖，英语四级、计算机二级也已通过。

大家觉得，能获得国家奖学金，一定有值得学习的经验，作为一个大二的学生，我大学生活也才过了一年多，没有大三大四的学长、学姐经验丰富，但要我说，我就来说说吧。我觉得在大学里，一定要把握好大一，拿奖学金最容易的一年也是大一。首先，大一学的都是公共基础课，相对于高年级的专业课来说比较容易；其次，大一的时候，学校为了我们适应大学生活，课程安排的不多，有很多空余的时间由我们自己来安排。大一这一年也很重要，你要在这一年，从高中的生活状态过渡到大学生活里来。很多同学都有这么一个误区，高中三年拼一拼搏一搏，苦了这三年，大学就可以好好放松自己了，殊不知，大一这一年是很重要的一年。在此建议大一的小萌新们，英语和高数一定不要落下，高数在后面的课程中起到很重要的作用，英语虽然在大学课上你学不到什么，但如果英语底子好的一定要维持下去，不要在大学里荒废了。

说了这些，我的经验也是仅供参考，其实最重要的还是形成自己的学习方法。最后在这里预祝各位在大学里过一个愉快而充实的四年。

四、水利水电学院

18、能动 152 魏志文



我是水利水电学院能源与动力工程 152 班的魏志文，来自江西省吉安市。

2015 年刚入大学的时候我跟大多数人一样迷茫，同时在心里有一份对大学的憧憬。时间的脚步很匆忙，没有留下空隙让我思考怎么安排自己的大学便把我卷入了大学生活。大一那会曲江的新图书馆还没建好，从生活区到教学区的路太远，所以我只要不上课的时间都在宿舍，偶尔在宿舍会做作业看书，跟每天玩手机的舍友对比后自我感觉还良好，缺少良好的学习氛围督促让我成了井底之蛙，这种自我欺骗的状态持续到了大二下学期，逐渐地我意识到了自己与周围优秀的人的差距，我开始走出去结交优秀且努力的同学和老师。在他们的影响和指引下，我非常努力地充实了我的 2017 年，在这一年的时间内，我写了比高三一年还多的作业，参加了比之前好几个学期还要多的活动，所幸上天是眷顾努力的人的，我收到的回报是一个全国大学生水利创新设计大赛的特等奖、一个全国大学生数学建模竞赛的省级一等奖、一个大学生创新创业大赛的国家项的获批，同时大三一年的考试成绩院里第一名，实现了自己在 2015 年上大学之前定下的拿一次国家奖学金的目标，所以有幸加入了种学绩文社，有机会认识更多优秀的人督促我更加努力。

大学生活有一个遗憾，没有好好参与社团活动。大一刚入学，学校主干道两旁都是各个纳新的社团，我选择了青年志愿者协会，并很快结交了一些新的朋友。可能是社团活动与我想象中的场景不尽相同，两个多月后我退出了青协，从那之后没有参与过任何社团活动，现在想来总是感觉大学生活缺失了什么，时常会羡慕身边在社团活动中风生水起的同学。如果有重来的机会，我想会选择两个感兴趣的社团并用两年的时间去积极参与活动，给自己的大学生活添加一笔色彩和一份锻炼。

19、工 173 谢婉琪



我是水利水电学院水工 173 班的谢婉琪，这次能获得国家奖学金我感到很荣幸。对我个人而言，这不仅是对我的一种鼓励，更是对我大一一年努力的一种肯定和认可。

说实话，现实中的大一生活和我刚到大学时所憧憬的大学生活不尽相同。我曾以为我会加入各种社团，参加各种比赛，谈个恋爱，从此过上幸福美好，丰富多彩的大学生活，并且以后在工作岗位上颇有成就，没错，就像电视上演的那样，就像高中老师讲的那样。

然而预想的和实际的情况总是会有所差别的。刚开学不久，我就听说了不少工科女生就业难的传闻，从而陷入了对自己专业的迷茫。后来想参加一些比赛，又觉得自己一个大一的新生，一没知识，二没技术，三还没有个人特长。就这样，我陷入了一度的沮丧中。

但是我知道，不论现状如何，保持努力是不会错的。假如我学的专业真的像他人所说，不适合我，那么只有努力奋斗，一年后换专业时我才能有选择专业的权利。既然现在我没知识，没技术，那么只有努力学习，才能让以后的我有知识有技术。美好的大学生活是要去争取的。

我开始振作起来。学习上，我从不放松，按时上课，按时写作业，预习，听课，复习，这些每次

做起来都很简单的事情我就这样坚持了一年。而且幸运的是，大一一年我遇到了很多非常优秀敬业的老师，其中李红，杨水成和解光勇老师让我印象最为深刻，老师将知识烂熟于胸，课堂高效灵活，课下学生的问题老师总是耐心解答。在老师的带动下，我的学习热情得到了极大的鼓舞，每次考试的成绩也都十分可观。平时，我还坚持锻炼身体，每次锻炼，我都感觉自己的烦恼会随着汗水蒸发而消失得无影无踪，我在运动场上认识了新朋友，而且我的性格也随着锻炼开朗了很多。此外，我还作为我们班的学习委员加入了学习部，在学习部，在班级里，我积极参加各种活动，充实了自己的大学生活，也进一步学习了如何与人合作，交流和相处。

时间跟着大钟上的时针一圈圈溜走，转眼一学期就过去了。当初的迷茫随着了解的深入逐渐消散，知识的空白在努力的奋斗中逐渐减少。回首过去的一年，我觉得我的大学生活还算不错，充实自由。希望看到这个短文的同学在大学四年里也能过上自己想要的生活。加油，你可以！

20、水文 152 张思垚



我是张思垚，水利水电学院水文与水资源工程专业 15 级本科生，河北保定人。

大一学年我的成绩并没有很突出，只是尽力做好。但非常庆幸我参加了校青协，经常去参加各种志愿活动，在这个过程中个人的思想意识都有了很大的变化。志愿经历让我开始感恩生活，珍惜当下，并努力提升自己。

大二的课程数量增加，难度增大。在课上认真听课，积极思考，并和老师讨论。考试之前会认真总结课程重点，深入理解所学知识，成绩有了较大提高。在课余时间，我还参加了大学生英语竞赛和数学竞赛，都取得了不错的成绩。大二下学期末，和其他两位同学一起参加了全国大学生数学建模竞赛的四个多月的培训，最终得到了陕西赛区一等奖。在大二学年的竞赛的过程中，我独立学习和与他人合作的能力都有了很大提高。

大三的我除了继续学好专业课程，还丰富自己的科研经历。我在老师的指导下，完成了论文《数字滤波法分割金钱河流域基流的适宜形式》；同时还提交了一项专利《一种水浑浊程度判定装置》。在撰写论文和专利的过程中，我积极查阅相关文献，深入思考，激发了对本专业的进一步深入研究的兴趣，也提高了解决问题的能力。

现在大四的我，最近在看论文，为未来的研究生生活做准备。回想起来，我觉得课程学习过程还是要结合各自专业以及自身的特点，着重发展几个方面，有方向的学习和发展。

21、给 162 杨杰



每到了一个新环境，都是我热情最饱满的时刻。大一刚开学时，我积极当上通讯员，然后竞选班长，面试多个社团和协会部门，参加辩论队及各个活动，期待认识很多人。然而，仿佛所有的美好幻想都成了泡影。竞选班长只有五票，唐仲英爱心社和青协均是面试被拒，大艺团没有去面试，辩论赛被淘汰，没有找到和我每天一起吃饭一起上课的好朋友，诸如此类。我意识到，自己的想法很多，但所做的这些都是来源于一个冲动，可能只是三分钟热度，并没有认真提前准备，而是莽撞，所以失败。

后来呢，我只能选择一个人，一个人吃饭，一个人上课，尽管有时很孤独很痛苦，后来也慢慢发觉独处的时光也是种享受。由于曲江的生活区和教学区隔的很远，我平常中午也不回宿舍，呆在教室，每天最喜欢的就是 12:00 学校广播放的歌曲。

我的转变发生在大一下学期初。当我偶然间知道我的大一上专业排名是第五，开心炸了。因为大家都来自于同一个起跑线，差不多以同样的高考分进入校园(而我还总感觉自己高考超常发挥了嘻嘻)。之后，我就突然间有了自信，开始上课认真听讲，遇到不会的及时问老师，坚决不拖延。对了，我还一直是班里的团支书，虽然比不上班长的事务繁多，但仍然也有许多困难。

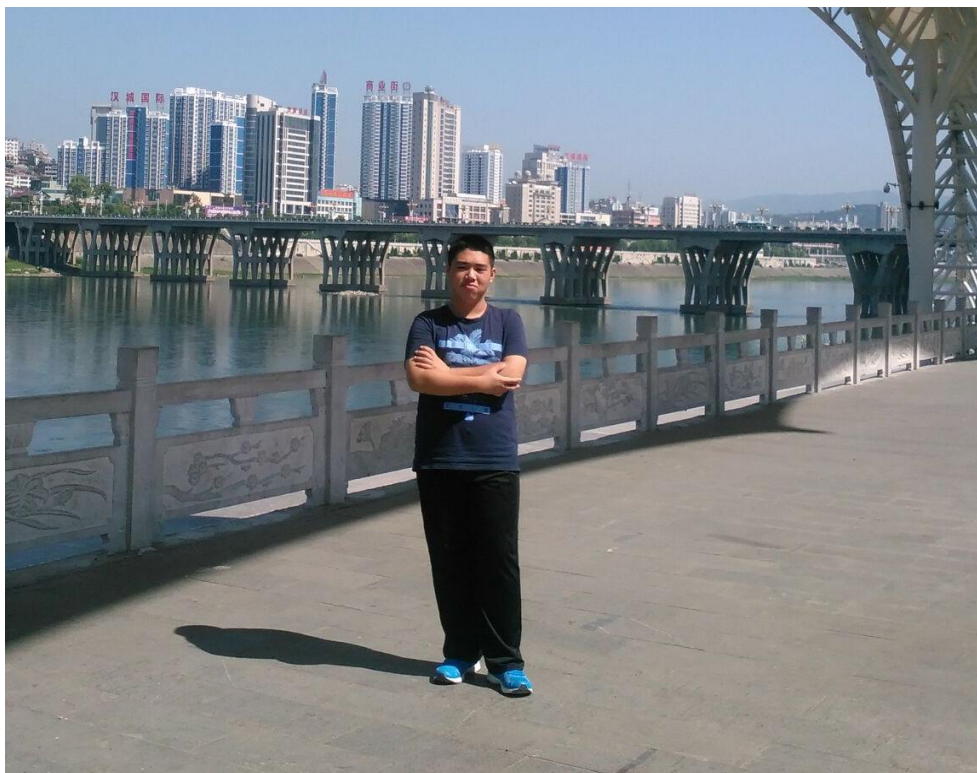
我曾听过一位本专业保研学姐的个人讲述，后来，就向她学习。开始每天早起，坚持背单词，坚持锻炼，并且全面发展自己。其实考高分不是很难，平常认真听讲，考前认真复习，剩下就是坚持。

大一一学年，我课余时间都是在参加各种活动，健美操表演，五四快闪等等。大一结束，我排名专业第一，也算是有所回报。曾获得“优秀团干”称号，“国家励志奖学金”，“尚能修美先进个人”、“尚真笃学先进个人”、“优秀学生干部”荣誉称号，大一下学期去考了英语四级(457分)。

大二一学年我主要是去参加各种志愿者活动，去陕图，去白鹿原亲智中心，去心心幼儿园，去“同携手，新疆梦”辅导新疆同学等等。去参加过一次爬骊山的比赛之后，又徒步爬了两次华山，去一个人走了一圈西安明城墙……大二上考了英语六级(大二上考 448 分)，参加了大创项目：酸性矿山废水处理，暑期参加我们市政系的夏令营：水中镉离子的去除。获得了计算机二级 C 语言“优秀”证书，“优秀团干”称号，全国大学生英语竞赛 全国二等奖，社会实践先进个人，最终拿到了“国家奖学金”。

总之，不同的人目标不同，选择的生活也是不一样的，我选择了我喜欢的方式，繁忙但很充实。我虽然不聪明，但是我够努力，希望以后每天都能开心生活。

22、电力 173 杨海潮



我是一名大二的电气工程及其自动化专业的学生。进入大学后，我发现现实中的大学与自己想象中是那么的不一樣。当你融入到一新的环境中的时候，你不可能去改变它，唯有适应它，你才能更好的学习和生活。大学中的挑战和机遇无处不在，班级内的竞争，社团之间的竞争都会锻炼一个人，这些能够激励你去勇敢的挑战自己。只有武装自己，才能跟得上这个快速发展的社会。

虽然我的性格偏于内向，但为人坦率、热情、讲求原则；处事乐观、专心、细致、头脑清醒；我愿意尽我所能帮助任何需要帮助的人。并且我是一个虚心接受前辈指导，接受大家批评的人，有错会改更是难得的品质。利用业余时间兼职期间，让我懂得了人要勤奋，要上进，有耐心，懂得从小做起，做好每项工作，个人的专业知识及拓展知识要丰富，这样做起事来才会得心应手。

我兴趣广泛，积极乐观，对生活充满了热爱，喜欢不断尝试新的事物，在空闲时间里，积极参加学校和学院组织的各种活动，抓住每一个展示自己、提高自己的机会！各种丰富多彩的活动让我从中受益颇多，在学习之余放松心情，有更多的激情和活力投入到学习中，达到事半功倍的效果。

在大学生活的三年多中，我不断挖掘着自己的潜能，不断充实、完善自己，虽然过程会充满荆棘，但我还是会一路高歌，劈荆斩棘，谱写着属于自己的美丽人生。

23、电力 163 刘超



我是刘超，来自山东济宁。我先说下我的基本情况：专业排名 3/137，大二国家奖学金、通过计算机二级、英语四六级，曾获得校级数学建模一等奖、全国大学生数学竞赛三等奖、知行教改班一等奖以及其他校级荣誉。我相信大多数同学的基本情况和竞赛情况比我好很多，因为竞赛不是我强项，但我还是想说一下我的学习经历。

进入大学以来，像很多同学一样，对未来及其迷茫，对学习前景一无所知，所幸自己参照着高中的学习习惯，加之一颗不服输的心态，在学习上没有落下太大遗憾。大一是其他专业的一名学生，并且加入知行教改班，学业上比较重，我于是以进入前 5%成绩排名获得转专业资格为目标，按部就班地学习公共基础课程，最终取得专业第二的成绩，成功转专业。之后，了解到电力专业吸纳很多成绩较优异的学生，便以进入课内成绩前 5 名为目标，秉持不服输的理念，意外收获了国家奖学金的申请资格，这也是我没有想到的；

大学两年一眨眼就过去，有很多东西还没有好好享受；我平时喜欢看美、日、韩剧，喜欢关注国际政经，梦想到全世界看一看。大一参加的活动和社团以及学生会教会了我很多现实中的生活学习技能，交了许多好朋友，是无法磨灭的记忆，真心希望如今的学弟学妹可以在很多社团及活动中展现自

我，珍惜大学前两年的时光。学习并不是一件痛苦的事情，相反，如果你得到了回报，你会更加珍惜你所留下的汗水；如果整日徘徊在宿舍或其他娱乐场所，那你的大学是真的浪费掉了，很多人课内成绩不好其实说白了就是喜欢偷懒，我们每个人智商都基本是平等的，当你每天觉得吃喝玩乐是最舒服的状态的话，那就去做吧，最终的结果是怎样只有你自己知道，因为这是你的人生，别人实在插手不了；你可以不用力学习，可是你必须用力活地充实，哪怕在任何一个领域作出成绩，这就是不平凡。如今我已全身心投入学习中去，现在也有很大的缺陷就是没有养成一个早起的习惯，接下来我会努力克服，以最终的读研为目标，继续保持不骄不躁的态度，争取在最后的大学本科时光里不留更多遗憾。

让我们一起加油，Fighting!

五、土木建筑工程学院

24、力学 151 陈思雨



我是陈思雨，现就读于土木建筑工程学院工程力学 151 班，中共党员。从大二开始一直担任班长一职，协助老师，服务同学，帮助解决同学学习上的困难，同时还负责组织开展各项班级活动。

刚进学校，因为不如所愿，所以介怀过一段时间，但在理工大努力过，就知道了其实这里也藏龙卧虎，而且这所学校也在尽自己所能给我们提供最好的资源，所以渐渐地吧理工大当成了“家”。虽然心中仍有些许介怀，但我从未放松对自己的要求，希望通过自己的努力，使自己更上一层楼。上课认真听讲，课后再把课本仔细研读一遍，不懂得主动请教老师，慢慢的找到学习的感觉了，和老师也像朋友一样，学习也就不那么枯燥了。大一获得“校级一等奖学金”，大二大三获得“国家奖学金”，三年综合成绩排名专业第一，GPA4.53/5.0，也算是对于学习成绩的一点点肯定。在稳定学习成绩的同时，我也积极参加了各类学科竞赛，获得过第十一届“全国周培源大学生力学竞赛”三等奖、第九届“全国大学生数学竞赛”国家二等奖、全国周培源优秀力学学生、“互联网+”大赛校级二等奖、校级“数学建模竞赛”三等奖、校级结构设计大赛三等奖等奖项。

在业余生活中，爱好还算广泛。学期内、寒暑假只要有时间，有足够的资金，我都会带上相机出去走一走，开阔自己的视野，“看了不一样的风景，遇见不同的自己”。在学校里，有时间还愿意去球场走走，和篮球队的朋友们打一会球，放松一下。主持过2016级迎新晚会，虽然表现不算出色，但也是独一无二的经历。在校级庆祝建团95周年“不忘初心，永跟党走”青年团员合唱比赛担任朗诵，参加陕西省“中华颂”朗诵比赛，获得一等奖。

大学很快，一下就大四了，转眼就要离开这个熟悉的“家”，还有很多事情没来得及尝试，会有遗憾，但遗憾也是生活的一部分，它教会活在当下，珍惜当下，始于当下。所以现在积极投身于课题研究与实践之中，即使没有经验，也愿意从零开始尝试学习，2018年3月至今主持题为“基于振动反馈的路面平整度分析”的课题研究，充实自己。

三年生活不算精彩，还算丰富，我还在路上。

不忘初心，砥砺前行，每一个阶段的结束都是新的开始。

25、工管 173 程佳丽



我是程佳丽，来自土木建筑工程学院工程管理专业 17 级 3 班，接下来我对自己进行一个简单的介绍。

曾记得有人说过幸福的三要素：一是有希望，二是有事做，三是能爱人。我深表认同，并且在不断的去找寻更好的自己。

关于有希望，我拥有它所以幸运。希望与目标决定着我的努力和判断的方向，同时也让我在迷茫无助时看到亮光，获得前进的力量。

关于有事做，在工管 173 班这个大家庭中，我担任着班长一职，偶尔能为同学们做些事，但是他们给我带来的东西更多，鼓励，安慰和喜悦。我是土院女篮的一员，在其中我收获了感动，欢笑与汗水。化队教我做事要自信，通过许许多多次的训练与比赛，我在球场上也确实慢慢做到了，时间越长，越亲近球场，它能帮我驱散心中的忧郁，使心中全是满足喜悦感，同时我慢慢学着用这份自信去对待生活中的其他事情，生活也开阔了许多。周国平说过人要做一个丰富的人，我觉得前提是此人生活要丰富。由此，我体会了在图书馆与阳光作伴的悠闲，享受了去球场上挥洒汗水之后的满足，感受了学习弹奏尤克里里的喜悦，体验了和朋友一起吃串串的欢乐……

关于能爱人，我爱着那些爱我的人。大学的自由时光使我有更多地时间和家人交流沟通，愈感受到他们对我的关爱呵护。我很感激和庆幸遇到我的同学，室友和朋友们，遇到这些体贴照顾我的人，与他们的相处构成了我生活中最美好的时光。

在大学中，我认为学习本就是生活的一部分，慢慢找到适合自己生活方式，久成习惯，则一切都会变成让自己轻松舒适的事物。有希望，有事做，能爱人，不断前进的路上，我在与更好的自己相遇。

26、力学 161 李洁茹



我是力学 161 的李洁茹，非常普通的一个人，很开心自己获得国奖，也很感谢一直努力的自己。说实话，我不是特别聪明的人，也没有很明确的目标，也偶有迷茫，那段时间，突然就想不通为什么要学习读书，我努力学习是为了什么，就导致了学习难以集中精神，做事也没动力，那种感觉很难受，我很难过，想去改变，却又不知从何做起。好在后来课业繁忙，也逐渐全身心投入学习中去，这个问题也被抛之脑后，但也会偶尔被想起。我想，这个问题是一直存在的，如果不能认真的思考它、正确的解决它，那我将会一直被它所困扰。这让我想起杨绛先生对大部分人精神苦恼的最简洁而朴素的一句概括：“你的问题主要在于读书不多而想的太多。”确实，这句话点明了我的困惑之处，我的确喜

欢做天马行空的美梦，想拥有很多东西，追求一个完美的自己，可事实上，我付出的努力远不及实现美梦所需的千分之一，甚至更少，对此，我感到很惭愧。

种一棵树最好的时间是十年前，其次是现在，既然意识到问题所在，那么及时改正还不算晚。我要努力做到少说多做，每天努力一点点，离梦想就近一点点。每天多一点点的努力，不为别的，只为了日后能够多一些选择，选择淡看云卷云舒的小日子，选择自己喜欢的人，自己想要的东西，要么奋力直追，要么干脆放弃。

学习上，认真听每一节课，独立完成作业，做好复习，因为上课跟不上老师的节奏真的很难受，考试前的突击也让人疲惫不堪，所以不如平时多花点时间在学习上，少花点时间在手机上，其实手机也没有那么好玩。生活中，我很喜欢听歌，偶尔也会看看比较文艺的书，也很出去看自然风景，爬山，享受登高望远的轻松感，喜欢看蓝蓝的天空，喜欢拍好看风景照，喜欢吃各种美食。我想我能做到每天好好吃饭，好好睡觉，好好学习，好好对待身边的人，就已经很棒了。

附一句我很喜欢的话：

愿你能像农民一样努力耕耘，然后像诗人一样恣意生活。

六、经济与管理学院

27、金融 161 黄修萍



黄修萍，来自山东日照，一名有时会很执拗很倔强的 98 年金融学大三妹子。也许是从小生活的学校以及家庭的氛围熏陶，我总是会给自己提很高的要求，并且自律性很强。进入大学后，深知自己起点不高，所以在上了大学后也不敢松懈，不敢放纵。大一大二四个学期的专业第一，同时坚持了两年的裸分和智育加分全院第一，因此连续获得了两年的国家奖学金。这两年也积极参加了各项竞赛，获得了如全国大学生数学竞赛一等奖，全国大学生英语竞赛二等奖，陕西省高数竞赛一等奖等的的成绩。我觉得每天的学习习惯很重要，有一句话说得好，让优秀成为一种习惯。我如果有一天是在浑浑噩噩中度过的，那这一天我是特别难过在晚上也难以入眠。我每天都会把时间安排地整整齐齐的，比如每天固定的早晨背英语单词，练英语口语，听英语听力，每天晚上基本都学到教学楼关门。这些我坚持了两年。还有课上我从来不会玩手机，认真听老师讲课，认真做笔记，课下认真做作业，对于复习也是提前开始，仔细而又循序渐进。周末和假期是最不应该放松的，在这个期间，你可以超越很多人，真的。学习不是为了别人而学，养成良好的习惯，认真监督自己，对自己严要求，高追求，永远保持一颗平淡但却不柔弱，强大而又不狂妄的心，一种相信你一定会成功的信念，你一定就会收获丰硕的

果实。

28、会计 151 房鑫



我是来自会计 151 班的房鑫，在过去的三年中，我以总成绩专业第二的成绩获得保研资格，虽然并不拔尖，但也算比上不足比下有余，也算满意。另外，我在保证学习成绩的同时积极参加各项科研竞赛，曾获得美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM）二等奖、陕西省大学生“互联网+”创新创业大赛金奖、全国大学生英语竞赛 C 类全国二等奖、第二届“能源杯”全国大学生财会技能挑战赛总决赛二等奖、陕西省第二届“福思特杯”大学生会计应用技能竞赛陕西省三等奖和其他校级奖项十余项。曾获得国家奖学金、国家励志奖学金、镇泰奖学金、“尚真笃学学习先进个人”、“优秀团干”、“优秀团员”、“优秀班干部”“优秀学生干部”等荣誉称号。

生活上，我一直担任会计 151 班的班长，曾加入西安理工大学校辩论队、经济与管理学院语言部、“拉拉手”志愿者社团、西安理工大学大骨干班学员，这些职务和社团活动锻炼了我的管理能力、组

织协调能力和人际交往能力。另外，平日里喜欢运动、看书、做饭和旅游，喜欢交朋友。

好了，其实上面都是复制粘贴的，因为我实在不知道要说什么，国奖大佬太多了，参与其中成为一分子，有些瑟瑟发抖，过去的都过去，未来还有很多需要努力。感觉身边一些学弟学妹很迷茫，就倚老卖老凑合着给学弟学妹们一点儿小建议，顺便凑下字数吧：

大一大二肯定是非常迷茫的时候，但后来发现，迷茫的时候是最好的时候，既没有迫在眉睫考研找工作的压力，有没有已经过去的高中那般紧张压抑，它正是完成某些事情的最佳时期。在迷茫的时候，不要花那么多时间在消耗负面情绪上面，先把手头的事情做好，做着做着就会发现，路就是这样慢慢变清晰的，路也是会越走越宽的。

努力是最不值得去炫耀的东西，少一些表演欲，少一些自我感动，少说多做，因为成就感大于无数长篇大论的赘述。

29、金融 172 林毓婕



我是来自金融 172 班的林毓婕，现任班级团支书。

在学习方面，我认真对待每一个学科，在课堂上仔细听讲，在课后对每一个学科的笔记进行整理并及时复习、完成作业，查阅相关资料巩固所学知识，以加深我对各个学科的理解。在课外我积极汲取与专业有关的知识 and 培养有关技能，严格要求自己，经过认真学习，通过了证券业从业人员资格考试和计算机二级。我也每天坚持英语听力、口语的训练以及词汇的拓展，增强自我的外语能力，并顺利通过了英语四级考试。大一一学年，我有明确的学习目标，并最终获得了学分加权平均分 91.73 分、

平均学分绩点 4.59，专业排名第一的好成绩。

在工作方面，作为一名团支书，成功举办了团日活动，并在团日活动院级答辩中，作为发言人，让团支部荣获院级团日活动二等奖。同时，在雷锋月活动中，开展了传递“鞋盒礼物”活动，组织班上同学为需要帮助的小朋友们送去爱心包裹。在校园活动中，大一这一学年我加入了校学生会组织部。作为一名干事，参与了校学生会主席团换届大会的会场布置和场控、担任团日活动校级答辩礼仪及其它多项活动。我还加入了我校青年志愿者协会，很荣幸成为西安国际马拉松志愿者、青龙寺樱花节志愿者以及爱心课堂志愿者等。丰富多彩的志愿者活动让我不仅为各大活动做出了贡献，也让我从中学学习到了很多，受益匪浅。同时，我也进入校党课和马列毛邓研习会，与其他同学一起互相学习交流。在工作方面，我获得了“2017 年度优秀团干”证书；在文艺方面，我参加了新生入学教育晚会，并获得“优秀演员”证书；在体育运动上，我在我院运动会中荣获女子 1500 米第二名。

在我看来，学习是一个漫长且略显乏味的过程，因此想要在这过程中坚持下去，就需要调味剂。所以我喜欢将学习与其他可以让人放松身心的事情相互结合，比如在课余时间做些志愿活动，在假期约上朋友或家人出去旅游，亦或是在闲暇时间去听一场自己喜欢的音乐会。这些不仅可以让我们在漫长的学习过程中不再那么容易疲乏、厌倦，同时它也可以成为我们学习的动力和精神支柱，让我们更加有效率地去学习。

30、人力 151 王博雅



很荣幸能够在西理工的第四年拿到国家奖学金，借此机会我也遇到了很多优秀的人，他们中很多人参加过很多数学建模、机器人大赛等学习类竞赛并且获得了很不错的成绩，而我自知没有能力去参加类似的竞赛，但仔细回想从大一到大四，也不是一无所获。

学习成绩从大一学年到大三学年是明显的进步趋势，总结原因除了学习方法的不断探索和改进，我想更多的是在老师们的辛勤培养下，随着专业课的深入学习，不断加深我对本专业的理解，也逐渐意识到自己的兴趣所在，于是真正学习到了很多专业知识。

当然学习不是生活的全部，大一我参加了一些演讲比赛也获得了不错的成绩，在比赛过程中的不断学习和积累带给我的远远超过了比赛本身。在后来的学习生活中会有很多讨论交流发言的机会，这时候大一的积累便发挥了很大作用。也正是因为大二的经历，我在大二的时候通过大学生艺术团和院学生会协助举办了一些演讲比赛，希望因为这些比赛会有更多的人通过演讲去学习和收获。

蚓无爪牙之利，筋骨之强，上食埃土，下饮黄泉，用心一也。我深知自己还有很大的进步空间，但我也确信会不断努力，向优秀靠近！

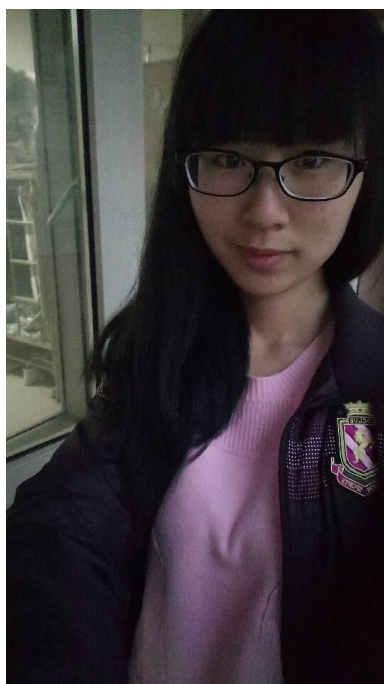
七、印刷包装与数字媒体学院

31、媒体 152 黄伟



黄伟，男，汉族，是印刷包装与数字媒体学院媒体 152 班的一名学生，回首进入大学的这三年多的时间以来，我在各个方面都取得了一些进步，时刻秉承着“祖国 荣誉 责任”的校训。不断的向着自己的梦想接近。在思想方面，积极主动的向党组织靠拢，生活作风严谨，树立良好的道德观和人生观，在同学中树立起榜样，在校期间，获得“优秀团员”、“优秀团员标兵”等荣誉。在学习方面，严格要求自己，经常和老师同学交流，努力提高自己的科学文化知识，成绩一直名列前茅，曾被评选为“三好学生标兵”，获得“尚真笃学先进个人”等荣誉称号，获得校级一等奖学金和“吴江经济开发区创新奖学金”。此外，我积极参加一些竞赛活动，曾经获得第八届全国大学生数学竞赛二等奖、全国大学生电工数学建模竞赛二等奖、全国大学生数学建模竞赛陕西省一等奖、全国大学生统计建模竞赛三等奖、美国大学生数学建模竞赛 H 奖，通过参加这些竞赛，提高了我对知识的渴求，锻炼了自己的学习能力和实践能力。在生活方面，节俭朴素，严于律己，尊敬师长，平时积极主动的帮助同学解决学习上的问题，帮助班级分担一些事物，经常和同学交流学习上的心得，获得良好的人际关系；平日中经常参加各种体育锻炼和文娱活动，丰富自己的课余生活。

32、媒体 161 张妍



我是印包学院数字媒体技术专业媒体 161 的张妍。喜欢读书，近来喜欢三体，喜欢打羽毛球，游泳（虽然还没学会）。现在是一名大三学生，大一参加了跆拳道社团，老梧桐公益社，大一的生活感觉

过的还是比较充实的，一边锻炼身体，又可以去做公益活动，和社团里的成员在一起时，感受着他们的活力和爱心，真的很不错。可惜自己参加了学生会技术部，由于没有电脑以及自己的懒惰，没有学好部门的基本工作。很多东西都需要练习和实践才能学会以及学好，因为自己之前没有实践，发现和他们越来越远，便辞去了学生会。而作为宣传委员虽然也做了一些班级里的工作，但不是很多。学习上，大一时的态度非常好，预习复习尽力做到，因此成绩还可以，但也不算太高。大二时，公益社没了，自己的公益活动少了，参加了一些比赛（也不是很厉害的那些）也获得了几个证书，从大一到大二，自己参加了一些感兴趣的讲座和学校举办的一些文化活动等，而自己好像也挺偏爱这些文化活动和讲座的。至于学习，可能之前打下了一些习惯基础，感觉比较得心应手了，感觉最重要的是认真和努力，找到适合的方法，多看书，把握上课时间，积极思考，想不懂隔一天再想，实在不行就要问老师。说实话自己没有之前勤奋了，但对待学习还是尽心尽力做到最好的。

从自己之前的经历来说吧，学好说难也难，说简单也简单，难的是坚持，简单的是坚持就好。而自己在诸多方面有所欠缺，一直以来点过于针对，幸好自己有悔改之心，希望加入了种学绩文社，和优秀的人为伍，可以激励自己，变得比之前的自己更加全面发展。

八、人文与外国语学院

33、英 163 王冰鑫



大家好，我是人文与外国语学院英语 163 班王冰鑫。性格活泼开朗，喜欢尝试新鲜事物。在学习

之余，喜欢看书，看电影，追美剧和综艺。从小对语言比较感兴趣，4岁就开始了人生的英语学习之旅。学习语言是一个需要不断积累的过程，这个时候就凸显出兴趣的重要性。如果没有兴趣的话，就不能静下心来剖析一门语言，那么必然是无法真正掌握它的。在我上高中的时候，一位老师曾说过：“做学问的人是一定要坐得住冷板凳的。”我认为，不管所学的专业是什么，坐得住冷板凳都是一个非常重要的品质。给自己一点与知识独处的时间，去发现所学知识的魅力。

在大学期间，我积极参与英语竞赛，荣获了大学生英语竞赛全国特等奖，“外研社杯”英语辩论赛西安理工大学校选赛冠军与最佳辩手，“外研社杯”英语阅读大赛陕西省二等奖，“外研社杯”英语演讲比赛陕西省三等奖，吴江经济开发区奖学金，优秀团员等荣誉。还在假期期间进行实习工作，积累经验。曾在西安时雨创客咖啡有限公司任咖啡师，北京兵器工业集团航天航空二院做实习翻译，广州应化非真教育咨询有限公司任商务英语助教。对我来说，这些都是很宝贵的经历，都让我学习到了很多东西，在不同方面有了提升。疲倦与畏惧的情绪当然也会时常出现，但只要咬咬牙继续坚持下去，就会有新的收获。回头再看走过的路，就会觉得当时的坚持都是值得的。

“行百里者半九十。”越接近终点的路往往是越难走的。希望所有拥有梦想的同学们都可以坚持初心，不轻言放弃，向着自己想要的未来不断努力前行。

九、理学院

34、统计 151 景康康



我叫景康康,是西安理工大学理学院 2015 级应用统计学专业的一名学生。在前 5 个学期学习阶段,认真积极,学习刻苦,在专业课学习与课外学习方面都努力上进,取得了一些成绩。其中专业学习的核心课程包括数学分析,高等代数,回归分析,多元统计分析、贝叶斯统计、非参数统计等,这些课程取得了很不错的成绩。前 5 个学期的智育成绩(必修课成绩)总评专业第二,荣获 2017 年全国大学生数学建模竞赛“国家一等奖”,第五届全国大学生统计建模竞赛“国家三等奖”,2018 年美国大学生数学建模竞赛“二等奖”,“正大杯”第八届大学生市场调查与分析大赛省级“三等奖”和一次国家励志奖学金,并且在评优中获得“自强不息”和“优秀共青团员”的称号。在参加这些竞赛的过程中,我深深的体会到团队合作的重要性,我相信科研不是仅仅凭借自己一人就能获巨大的突破,队友之间的协作和分工有时候起着决定性的作用。同时,在校期间,一直没放松过对英语的学习,坚持使用“可可英语”听 VOA 和 BBC 新闻,使得自己的英语听力得到了显著的提高,同时了解国际社会近期发生的事情。目前英语 CET-4 和 CET-6 已经顺利通过,并且在参加美国大学生数学建模竞赛中,阅读了大量的英文文献,并完成了英文论文的撰写,使得自己英文论文写作水平得到了一定的提高。

除了上述的学习内容之外,在大二下学期开始,参加了大学生创新创业项目,该项目是由我和其他三名同学在西安理工大学教授/博士徐小平老师的指导下完成,我们研究的项目为“猴群算法以及其在 0-1 背包问题中的应用”。在项目开始阶段,首先通过大量阅读文献学习基本猴群算法和其他学者的

改进方法，在此基础上，寻找新的改进方法，进而将算法的初始化过程和爬过程进行改进，然后经过大量的仿真实验发现，改进后的算法在求解精度和速度方面均得到了显著的提高，最终完成论文“Improved monkey algorithm with chaotic search and induction factor for nonlinear global optimization”，目前论文已经投稿。这是我第一次全面体验项目研究的全过程。完整的过程让我对科研产生了向往，毕业后想继续深造或者在高校任职，继续从事自己热爱的科研事业，经过前五个学期专业课的学习和研究经历，以及结合自己的兴趣爱好，我对自己的研究生的具体规划如下：

第一阶段：认真学习硕士专业课程，为后面的研究打下良好的基础；阅读，学习相关领域最新的英文文献和中文文献，进而了解领域的研究现状并且养成认真静心读书的好习惯；积极参导师的项目，以观察，学习为主。

第二阶段：在老师的指导下，开始逐步进入自己所研究的领域，多阅读，多思考，多实践，不断丰富自己的知识与见识，依然要积极阅读，善于思考，不断夯实自己理论基础，最后以科学严谨的态度展开论文的写作。

第三阶段：在最后的半年时间，进一步丰富和完善自己的论文，争取以优异的成绩取得硕士学位。我相信态度决定一切，我将在研究生阶段继续保持对学习，科研的热情以及严谨的态度。

35、计算 161 安维鑫



大家好，我是理学院信息与计算科学专业一班的安维鑫，可能跟很多人一样，感觉自己糊里糊涂

的来到了大学，糊里糊涂的开始了大学生活。在高中时，从来就没真正问过自己为什么考大学，自己有的答案也只是“考大学能更有出息”，现在，我想我可以给两年前的我一个比较完美的答案。

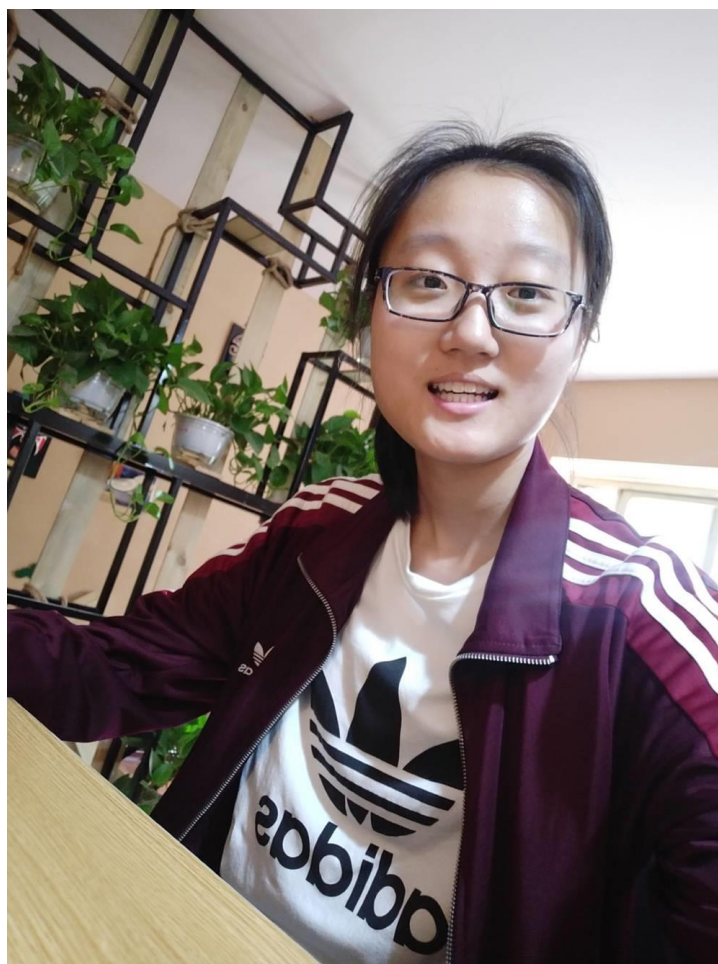
大一期间，自己还带着高中的“书生气”，一心为了考试。尽管大一上学期取得比较好的学习成绩，但我觉得我的大学生活没有记忆点，甚至连自己这一学期做了些什么，都不能给出一个欣慰的回答，这是我想要的大学生活吗？后来，听姐姐说要加入一些社团，丰富一下大学生活。我想也是，不能再像高中一样，“学习好才是真的好”，我便加入了街舞社、学生会等，希望能与大家取长补短，有同学问我，“你又是班长，不觉得忙吗？”，“还行。”说心里话，虽然忙，但是仿佛自己不知道自己忙这些有什么用，只是跟着学长或者老师布置的任务往下走，自己在大学里边要做什么，自己未来要做什么，自己还是不清楚。

到了大二，我也不管那么多了，为了找寻自己的兴趣点，我参加了很多比赛，比如数学建模、ACM、外研社杯英语竞赛、大学生创新创业大赛等，其中不乏一些不是我的知识能力所能达到的，除此之外，我很庆幸自己比较容易的通过了英语六级考试。这些比赛中最大的收获，并不是它们给我带来的荣誉，而是拓宽了我的眼界，让我看到了大学生活的丰富，让我体会到了与很多人之间的差距，“山外有山，人外有人”这句话并不是空穴来风，这一点我要时刻牢记。可以说这一年，是我大学生生活中最重要的一年，它给了我一个比较明确的方向。这一年，我仍然努力学习，保持自己在专业课上的积极性；这一年，我尽可能多的了解学校各方面的信息，因为我不完全相信学长学姐的话，他们的经验可能只适合他们自己，况且，我认为我不是一个幸运的人，前面的路更多的需要我自己去探索。

现在，如果你问我上大学为了什么，我可能会说一个词——主见，大家可能觉得这个词有点空泛，但是，我发现这两年我最大的变化莫过于我能够自己决定一些事情，自己能够分清接下来我要做的事情。其实再多的经验也还是我的，如果大家能够拿来做一些参考，能够对大家的大学生活有哪怕一点点帮助，我也非常荣幸。最后祝大家的大学生活丰富多彩，学会长风破浪，相信直挂云帆济沧海的就是你。

十、计算机科学与工程学院

36、计 161 孟嘉霖



我是孟嘉霖，来自计算机科学与工程学院计 161 班，非常荣幸可以获得 2018 年国家奖学金。

我觉得学习并不是一件困难的事情，只要你认真、肯付出就会有所收获。我觉得作为一个学生，首先要做到上课认真听讲、不要迟到早退、作业认真完成。对，或许很多人说这是大学，不是高中，不要这么辛苦，可以放松一下自己。我不赞同这种观点，其实大学以前的学习是基础知识的积累和培养我们的学习习惯，而大学的学习才是真正在育才。在大学我们可以学到实实在在的本领，深入到某领域去探索和创造。这种学习带来的成就是前所未有的，也是这种求知欲吸引我进行的深度学习。

我的大学生活也不全是在闷头学习，我还在院学生会担有职位，平时还会处理一些学生会的事情。我认为自己学习的关键是抓住了上课时间，上课的时候跟着老师走，大学的课程很紧，老师一节课会讲很多东西，稍有不留神就会错过一些内容，所以要集中注意力，同时大学的老师也都非常热情，他

们很愿意解答你的问题，哪怕是在课余时间，还可以通过 QQ 或者邮件问他们问题，及时解决自己不懂得地方，不要留下知识的盲点，这会很利于期末的复习。学习没有捷径可以走，不要想着在考试前才努力，所有知识体系的构成都有长期积累的过程，逐个知识点相通才是真的掌握，也不会害怕考试。考试前需要做的就是整理和回顾自己学到的东西，让它们更清楚的呈现出来。

这就是我的学习方法，或许称不上方法。但是可能道理谁都懂，差的就是一份坚持。我喜欢高效率的学习，我觉得学习是生活中很重要的一部分，但不是生活中的全部。做一件事情就集中注意力的去做，搞清楚，弄明白，当把一个东西弄透彻就发现它不是什么难事，学习也是这样。这是我个人学习的方法，希望对大家有用。

37、物网 151 王积旺



在我看来，学习是一件奢侈又幸福的事情，并不是每个人都有学习的机会。因此，一进入大学，我就进行了全面的规划。我认为，大学的目标不仅仅在于继续保持优异的成绩，更要在学术能力、个人素质等方面实现整体的飞跃。

在本科学习阶段，我总是保持着对学习的热情，不满足于课堂上老师所教授的知识。经常私下通过互联网与课外书籍来拓展自己的知识，因此我的成绩一直位列专业第一。我很喜欢与老师一起探讨

问题与交流自己的想法，长者的教导能帮助我理解问题，加深对知识的掌握。同时，我也经常寻找能够锻炼检验自己能力的机会，除了参与校园内的各类科技比赛，我还主动“走出校园”，接触社会上的相关活动。比如参与社会上的科技创客活动、各种全国性的项目竞赛、找到一家公司实习等。我觉得知识是慢慢积累出来的，能力也是慢慢锻炼出来的。对于我而言，参与这些科技比赛等活动的意义不是只在于收获一个好成绩，我还可以结识许多行业的前辈，了解到目前同行们的研究方向与内容是什么，以及打开自己的眼界。我觉得本科生除了在校学习之外，也可以试试多接触一下目前行业的最新动态，这样才能够认清自己，确定自己想继续钻研的方向。

在科研经历方面，我有着浓厚的兴趣，同时也具备了较强的创新能力。通过数学建模的学习，我基本掌握了如何把实际问题抽象成数学模型。在今年的美国国际大学生数学建模（MCM/ICM）比赛中，我获得了 M 奖，这对我的英文写作与建模思路是一个极大的肯定。大二一年时间，我仅仅回家十余天，都留在学校刻苦学习。这期间，我申请了一项软件著作权与一项实用新型专利。同时以第一作者的身份在国际会议发表了一篇英文论文

除了学习与科研，我还担任社团社长。我乐意将自己所学的知识以及在项目上的经验分享给他人。所以，在社团中我义务给新成员进行培训，并且带动其他同学，形成了互相分享一起学习的风气。我还利用闲余时间开通了“西理小助手”公众号，分享一些学习资料与方法，是目前唯一一个个人创办的学习交流的平台，平台已累计有 600 余人关注。

十一、艺术与设计学院

38、视传 152 赵钰



艺术与设计学院视觉传达 152 赵钰。世界上能登上金字塔的生物有两种：一种是鹰，一种是蜗牛。不管是天资奇佳的鹰，还是资质平庸的蜗牛，能登上塔尖，极目四望，欣赏同样的风景，都离不开两个字——勤奋。我知道，我不是雄鹰，我只是不甘人后、永不服输的小蜗牛，一步一个脚印，慢慢地往上爬。在大一上学期时，我的成绩只位于年级十几名；大一下学期，爬到了年级第七；大二上学期，爬到了班级第一；大三学年，爬到了专业第二。

过去三年中，我认真对待每一门课并努力做到全面发展。积极参加专业相关的比赛，三年来获得了中国大学生广告艺术大赛全国优秀奖、陕西赛区一等奖、三等奖及 3 个优秀奖，中国大学生广告艺术节学院奖包装组银奖及 4 个佳作奖、优秀奖，全国包装创意大赛三等奖，陕西省环保创意大赛一等奖，国际大学生平面设计大赛优秀奖等，两次取得国家励志奖学金，并被评为优秀学生和优秀团员。纸上得来终觉浅。自知自己在性格方面偏于内向，所以在学生工作，社会实践方面，积极锻炼自己。大一大二学年我加入了校内公益社团，担任了学生干部，两次深入山区进行暑期手拉手活动，在实践中感受到公益的力量，在奉献中收获了喜悦和感动。

在白驹过隙的大学时光中，我经历过成功的喜悦，失败的失落，经历过自我肯定的踌躇满志，也经历过自我否定的迷茫彷徨，但是，我想要感谢这些成功让我更自信，感谢这些挫折让我更坚强，这

些经历让如今的我能够以更加淡然的心境面对成败得失，褪去稚气和浮躁。我们终将从稚嫩少年变成稳健青年，走地更远，飞得更高。

39、视传 153 梁乐尔



我叫梁乐尔，来自艺术与设计学院视传 153 班。我坚信，大学最关键的是自主学习的能力，作为一名共产党员和班级的学习委员，在大学前三年的时间里，我努力学习，三年的平均成绩专业排名第一，两次获得镇泰奖学金，获得“三好学生标兵”、“尚真笃学先进个人”、“优秀团员”等荣誉称号。在大学里我坚持了两件事，坚持早起和坚持锻炼，早起可以让自己更自律，锻炼可以让自己有个好的身体，我也希望能够一直坚持下去。

我非常热爱我的专业，喜欢设计，我认为设计是源于生活的，这也使我对于捕捉事物本质的感觉能力和洞察能力比较强，这也是成为一个优秀设计师需要具备的能力。我带着对设计的热爱不断求索，参加了一些专业方面的比赛，荣获 2018 纸上创意艺术展设计大奖“银奖”、中国包装创意设计大赛“三等奖”、第三届中国国际大学生设计双年展“优秀奖”、第九届全国大学生广告艺术大赛陕西赛区“二等奖”等奖项。并参加了学校组织的中德艺术设计训练营，与德国学生一起参与设计项目。通过努力，今年 9 月，我保研至江南大学设计学院。

在平常的生活中，除了学习，我特别喜欢四处走走转转，看看艺术展览，在假期的时间里，我也不会虚度时光，而会积累一些设计作品，在设计工作室培养工作能力，前往各地旅行考察，发现生活中的美，我希望能生活中汲取营养，不断提升自我，做一个宠辱不惊的人。

念念不忘，必有回响。每一天，我都会通过努力取得微小的进步，积累知识，沉淀自我。未来的

路还很长，我会重新审视自己，以自己的决心和毅力坚定不移的走下去，向更高的目标进发。

40、摄影 161 林玉菲



学习是自己的事情，付出和回报不一定成正比，但是不付出永远都得不到回报。

大学的时间很短暂，在吃苦的年纪里选择安逸是对自己人生的不负责任。作为一名大学生，我们要树立终身学习的观念，不仅仅是学习知识，也要学习技能，做一个有益于社会、国家的人。

大学是一个自主学习的阶段，自觉性很重要，学会自主学习，不能只依赖老师和课堂。不要想着投机取巧，能力和水平会随着时间而展现。要敢于提问，不懂装懂只会害了自己，不要害怕提问，嘲笑你的人才是真正可悲的。

除了学习以外，更要注重自己的能力和品行。不能除了学习以外一窍不通，自私自利的人哪怕成绩再优秀，对于这个社会也是无益的。多阅读，多看展览，拓宽自己的视野和知识面，精神上的富足才是真正的富足。

不要害怕付出行动，“是否有意义”是一个空泛的问题，一件事情只要你敢去做，就是有意义的。

一直都很喜欢一句话：道之所在，虽千万人吾往矣。不要让外界的声音动摇了你，做好自己。