



浙大宁波理工学院校园图 通讯员供图

梦想始于课堂,她是宁波大学生公益创业第一人  
汗水挥洒实验室,技术达人成百名国家奖学金获得者代表  
校内校外永不言弃,他是“西山居”合伙人

## 来这里!成为有情怀的浙大宁理人

甬城南,钱湖畔,浙大宁波理工学院传承求是文脉。

2021年,浙大宁波理工学院作为转公一年的本科高校,在软科主榜排名第251名,在全国非硕士点本科高校中排名第一。2018年,学校将“省内一流,全国百强”作为发展目标。2004年,学校实现“千亩校园、万人大学”跨越……

浙大宁波理工学院充满着年轻人的朝气与活力,它高速发展、不断向前。它的拼搏奋进感染着每一个浙大宁理人。

### 银巢女孩 李靖慧

“宁波大学生公益创业第一人”  
1.5万高校青年参与项目

李靖慧是银巢积极养老公益项目负责人,也是2018届信息管理与信息系统专业的毕业生。她这个项目源自《互联网思维与商业模式创新》的课程作业,老师要求调研当下较严峻的社会问题,通过组建项目团队对解决问题做出实际贡献。

有位老人,年近七十,老伴离世,子女在外工作,每天孤身一人却不愿接受志愿者服务,而是热衷于服务他人。这个老人给了李靖慧巨大触动,为什么不能将老人从接受者变成创造者呢?

大一暑假过完,她创立了银巢积极养老公益项目。在实践中她发现仅靠小团队是不够的,于是她以浙大宁理为试点,创办“柚子社创协会”,联合省内多家高校加入“银巢”,带动1.5万名高校青年参与到志愿服务中来,项目团队也从最初的5名发展到40余名。

2017年10月,李靖慧带领团队在鄞州区民政局注册“宁波市鄞州区银巢养老服务中心”,致力于实现老年人从“被服务者”到“价值创造者”的转变。

“银巢女孩”和团队获中央电视台、浙江卫视、宁波日报等中央、省市媒体宣传报道,被称为“宁波大学生公益创业第一人”。

### 智能制造技术达人 刘慕洁

成为百名国家奖学金获得者代表  
被《人民日报》报道

“比赛前每天跪在地上研究智能车传感器,赛后膝盖还会隐隐作痛。”刘慕洁是浙大宁波理工学院2017级自动化专业的学生,今年成为百名国家奖学金获得者,浙江省仅有4人入选,被《人民日报》报道。

全国飞思卡尔智能车大赛,是一个以HCS12单片机为核心的大学生课外科技竞赛,参赛队伍要制作一个能够自主识别路径的智能车。在导师的指导下,刘慕洁和团队更新了智能车开发系统,并通过在芯片上引入电磁模块和超声波模块,调节各传感器的中断时间、调用优先级等,使智能车一路过关斩将,畅通无阻快速前行。

大学四年,刘慕洁从一无所知到无限热爱,她找到了自己的舞台和奋斗方向。

### 《剑网3》主程序开发者 陈杰

不因失败而“躺平”  
成为西山居“合伙人”之一

陈杰是浙大宁理2006届计算机科学与技术专业毕业生,现为金山软件西山居合伙人、剑网3主程序开发者。谈到母校,他满怀感恩。

陈杰大学四年过着教室、寝室、实验室三点一线的生活,没有寒暑假和周末。他把时间献给自己最爱的专业。

在实验室,9个人挤在10平方米小房间,风扇声、电脑声,还有直接躺在办公桌上的机架式服务器的咆哮声,声声组成环绕立体声。

2006年,金山软件来学校招聘,陈杰加入金山软件西山居游戏工作室。

2009年,公司历时5年做成《剑网3》上线了,起初,市场反馈不如预期,一群骨干员工离开。

陈杰和浙大宁波理工学院的毕业生们留了下来,他们以一年三个版本的速度改进产品,提升用户体验,此后《剑网3》连续3年业绩翻倍,5年平均复合增长率超80%,成了公司主要现金流,陈杰也成为西山居“合伙人”之一。

今年,浙大宁波理工学院建校20周年。

20年来,浙大宁理因年轻而充满活力,因内涵深厚而务实睿智,这样的大学气质浸润着每一个浙大宁理人。95后“银巢女孩”李靖慧有这样的气质;未来的智能制造技术达人刘慕洁也有;不因失败而“躺平”一路开挂的校友陈杰也有这种气质……

20年来,浙大宁理始终坚持“教育为学生提升价值”的办学理念,学校培养的一代又一代有情怀的浙大宁理人,他们豪情满怀、风华正茂,在祖国最需要的地方挥洒着青春。

这样的高校气质,你爱了吗?

## 招生政策

### (一)新工科求是班

新工科求是班致力于培养具有扎实的自然科学与工程理论基础、具备创新实践能力、追求卓越的拔尖型工科人才;面向浙江省选考物理(其中报考生物工程专业的省内考生选考科目为物理或化学或生物)和省外本科一批线(高分优先投档线、特殊类型招生控制线等)及以上的录取考生,选拔100-120人,求是班安排浙江大学教授领衔成立教学团队负责教学,求是班学生配备优秀专业导师全程指导。

### (二)国际化特色专业(项目)

学校与美国印第安纳波利斯大学联合举办金融学、国际经济与贸易两个中外合作办学项目,实行“3+1”培养模式,纳入普通本科招生计划。项目全方位借鉴国外专业人才培养体系,引进美方原版教学大纲、授课方法和原版教材,旨在培养具有扎实专业知识、良好英语水平、多元国际视野的高级应用型、复合型、外向型人才。

### (三)出国(境)交流资助

学生在校期间可申请出境交流的一般性资助。高考投档成绩达到普通类特殊类型招生控制线的省内录取考生和高考投档成绩高出本科一批线(高分优先投档线、特殊类型招生控制线等)40分(含)的省外录取考生,在校就读期间可获得一次出国(境)交流学习活动的专项资助。

### (四)宽松的转专业政策

学生在入学一年内有2次机会申请转专业(艺术类、中外合作办学专业除外),转专业时对省内考生的选考科目不作要求。高考投档成绩达到当地本科一批线(高分优先投档线、特殊类型招生控制线等)的录取考生转专业时在同等条件下优先。

政策详见招生网:<http://zsw.nbt.edu.cn>



2021年招生指南