

## 6.2 成果被媒体关注和报道

### 1. 日照日报社数字报纸报道毛书朋老师教学事迹

epaper.rznews.cn/shtml/rzrb/20211118/540396.shtml



今日 2021年12月16日 星期四 首页 在线投稿 往期报纸 常见问题 帮助

文章搜索:  搜索 高级搜索

当前位置: 日照日报20211118期 >> 第B3版:教育

版面概览 FLASH阅读 版图下载

### 心之所向无所不成

——日照职业技术学院教师毛书朋的匠心故事

本报通讯员 孙立伟 刘昕怡

“首先你得能撑下来，就和足球、篮球比赛一样，坚持下去才会胜利。先把自己压扁，只有压得足够扁，反弹力才会足够大。”谈及自己的成长经历，日照职业技术学院电子信息工程系教师毛书朋把自己比喻成一个“球”。

从教16年来，他始终坚持创新，不断积蓄前进的力量，获得了许多荣誉：全国信息技术应用大赛优秀指导教师，世界技能大赛山东省选拔赛优秀裁判员、优秀指导教师，全国大学生创新创业大赛优秀指导教师，指导学生参加各级各类技能大赛获奖50余项。其带领的团队被授予国家级智慧城市工程技术协同创新中心、山东省“十三五”智慧城市工程技术研发中心、山东省云计算信息技术与系统研发创新平台等称号。毛书朋用匠心挥写着信息技术的大笔，在一个个数字背后描绘着师者的绚丽多彩。

有一种精神，绝不言放弃良好的习惯源于锲而不舍的劲头。毛书朋说：“我去琢磨一件事，一遍做不成，就两遍，两遍做不成，就三遍，不怕自己出错，甚至有时候直接把错误告诉团队成员，让大家来点评，从而提高自己。”从大三时，毛书朋做事就和自己“死磕”，有一次，老师把学院宣传片的任务交给了他，尽管不是专业出身，而且要求在短时间内必须完成，很多同学都认为这是根本不可能完成的任务，但毛书朋和队友一起，用了七天七夜，硬是完成了这个12分钟的宣传片，还有一个1分钟的短片。为了达到心目中的完美，他试听配音、反复浏览镜头苦于遍，不放过每一秒的渲染。

毛书朋酷爱信息研发，2006年，他根据自己对信息化市场的洞悉，早早地成立了科技研发团队，彼时的日照，信息化还处于萌芽和起步阶段。有一天，一个客户突然找到他，让他帮忙救急，一个物流信息平台，别人30万承接后没有做出来，通过学校找到了他。一想到能够利用自己所学，尽自己的微薄之力帮助别人，毛书朋痛快答应下来。“当时接这个项目还不知道有什么具体要求，也没多想，反正我努力去给它做好，做到更好就可以。”正是这股子不畏难的劲头和不服输的心态，让他有了第一次制作大项目的宝贵经验。

2008年，毛书朋和团队在学校梧桐楼成立了创新工作室，是学校较早的教师工作室，周边没有可以借鉴的经验，只能自己一点一点地摸索。这一待就是8年。毛书朋用亲身经历告诉大家，人生很多事急不得，你真的需要专精某个领域，内心平静地投入才行。没有抱怨，没有急于求成，毛书朋从小到一个网页、网站，大到全国英文系统研发，用心磨炼自己的技能。“如果当时有尽快成功的想法，肯定是磨不出来，一开始就是奔着初心去做事，从没有想过要实现什么，比如带来多少金钱和荣耀，这些从没有考虑过，就觉得不应该放弃。”毛书朋这样说。

有一种磨炼，心静自天成有一句老话叫“慢工出细活”，要给自己足够的时间，最后才会收获完美。

当被问及开发系统有没有绝招，毛书朋说把简单的招式练一万遍，只有经历挫折才会体会到匠心。“一开始的时候，工作急于求成，导致客户不满意，追求速度导致返工，还不如干脆一次性去把它做好，做到精致，让客户满意。”毛书朋相信，坚持下去，这才是需要遵循的自然规律，也是绝招。只有坐得住冷板凳、耐得住寂寞、经得起通商达旦、受得了当头棒喝，这样才会不断成长，不断进步，脱颖而出。毛书朋对匠心精神也是这样理解的：你得有“磨”的精神和那种韧性和耐力，才能在某个领域成就一点点事业。

毛书朋的爷爷是一个打铁匠，带出很多优秀的徒弟，这对他日后成为一名教师产生了很大的影响，正是因为这种传承，让他比同龄人更早地体会到匠心的不易和坚持。“做商业项目的时候，你得学会自己去挤时间，精力在走下坡路，要减加法，不做加法，不能再像刚毕业的时候，这也该学，那也该学，要保持对一件事的专注才行，把师傅带徒弟这种文化传承下去。”

己所不欲，勿施于人。身为教师的毛书朋，更是将这种无我的传承精神挥洒得淋漓尽致，他对自己的要求远远超出了正常的尺度，为了让学快速成长，他投入了百分之百的精力。毛书朋直接把商业项目交给学生去做，让学生在实战中积累经验，学生搞砸了，客户不满意，他就手把手地教，一点点地教。就是在这样的教学理念下，毛书朋带出了代振忠、程亮、马秀等一大批优秀的学生。2008届的毕业生代振忠自己创立了山东至信科技公司，年营业额近1亿元，公司员工大都是自己的学弟学妹。已在北京打出一片天地的程亮，带领的团队里大都是研究生学历。“青出于蓝而胜于蓝”，学生们就业顺利、创业成功都让毛书朋感到骄傲。

有一种创新，与时俱进循行2011年，毛书朋研究的触角开始关注医疗信息化领域早诊早治平台。当年，山东省肿瘤防治研究院委托他的研发团队开发上消化道癌早诊早治平台，2012年，该平台成功上线，在山东省17个地市推广使用后，受到一致好评，并受到国家卫生部高度认可，推广到其他省份。2017年初，上消化道癌早诊早治2.0上线，推广到全国24个省、市、自治区，成为全国重大卫生项目上消化道癌早诊早治筛查项目的标准信息平台。对于新事物，毛书朋说首先需要自己去研究，达到目的有很多条路，你得一条一条去试，很多路是错误的，但这是一个累积的过程。正是这样的学习态度，让他可以在跨界的领域里驾轻就熟。谈及这些成绩，毛书朋举了一个非常生动的例子：测试程序就好比考驾照，一开始手忙脚乱，教练在一边唱歌，等你熟练了，你可以唱歌给旁边正在考试的人。幽默诙谐、轻松自然的状态或许也是匠心的一种另类表达。

毛书朋经常对学生说，人的精力是有限的，一定要把有限的精力放在更狭小的区域，因为信息类的技术发展太快了，更狭小，集中在更精钻或者更高端的某点上，才能取得一定的建树。“在应用上怎样做到精益求精，怎么做出来花样来，让别人耳目一新，还要与时俱进，不断学习新的应用，让新的技术走进各行各业的服务当中去，这也是我们的使命与责任。”

这些年，90后信息技术发展得很快，有些人就会跟不上时代的脚步，对毛书朋而言，也会遇到一些新的问题，经常会因为一个问题没有解决而睡不好，早醒之后反复去想解决办法，不停地翻资料、找答案。有时候突然灵感来了，他就马上记下来，这些都成为他日常的学习与积累。毛书朋建议：“如果你基础知识掌握比较牢了，有些事情都会迎刃而解，也会有一点点独特的创新，甚至成为你的发明专利。”正是源于平时一点一滴的积累，遇到难题，才让毛书朋不慌张，游刃有余。

对于未来，毛书朋有着自己的规划，他希望通过自己的坚持和努力，能够让更多的学生受益，让更多的学生尽快融入行业，为社会作贡献。也祝愿毛书朋和他的团队能够走出校门、走出日照、走出山东，走向全国。

#### 本文所在版面

【第 B3 版:教育】

### 心之所向无所不成

提质增效，让学校成为师生幸福成长的乐园  
依托场馆绽放特色课程之花  
黄海高中防校园欺凌 为成长护航  
岚山一中优化教学模式 打造高效课堂  
莒县实验中学落实消防责任 防范安全风险  
新营小学开展消防安全教育活动  
日照第四实验小学举行红领巾奖章启动启动仪式  
东港区第一小学被认定为第三批全国中小学中华...  
高兴镇工农小学体验劳动教育 收获成长快乐

«上一版 下一版»

#### 本文所在版面导航

- 心之所向无所不成
- 提质增效，让学校成为师生幸福成长的乐园
- 依托场馆绽放特色课程之花
- 黄海高中防校园欺凌 为成长护航
- 岚山一中优化教学模式 打造高效课堂
- 莒县实验中学落实消防责任 防范安全风险
- 新营小学开展消防安全教育活动
- 日照第四实验小学举行红领巾奖章启动启动仪式
- 东港区第一小学被认定为第三批全国中小学中华...
- 高兴镇工农小学体验劳动教育 收获成长快乐

#### 按日期查询

2021年11月

日	一	二	三	四	五	六
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

## 2. 水杉林报道毛书朋老师教学事迹

mp.weixin.qq.com/s/af0y\_ea0QdciY9R8qkWWA

匠心故事|毛书朋：心之所向 无所不成  
来源：卓越文化·水杉林 2021-09-23 16:18



THE STORY OF INGENUITY

### 心之所向 无所不成

——记电子信息工程系教师毛书朋



精于工 · 匠于心 · 品于行

百部匠心故事

诠释师者匠心  
见证日职力量



每一个平凡的劳动都汇聚成磅礴的力量，这些力量汇聚、成长、超越，推动卓越求精，追求卓越的精神匠心。  
《匠心故事》，通过对教师兢兢业业精心记录，全面诠释师者匠心的日职力量。



- 国家级教学创新团队主要成员
- 全国劳模李庆海主要优秀指导教师
- 全国大学生创新创业大赛优秀指导教师
- 世界技能大赛山东赛区裁判员、优秀指导教师
- 国家级发展行动“智慧城市工程技术创新中心”负责人
- 省“十三五”高等学校“智慧城市工程技术研究中心”负责人
- 省职业技能大赛“云计算网络技术与系统创新平台”负责人



“我干活就一件事，一遍做不成，再换，再换做不成，三遍，不自己出错，甚至有时候害怕把设备出到别人感伤，让大家来点评，从而提升自己。”

## 3 日照故事访谈毛书朋老师

### 预告 | 《毛老师的徒弟梦》

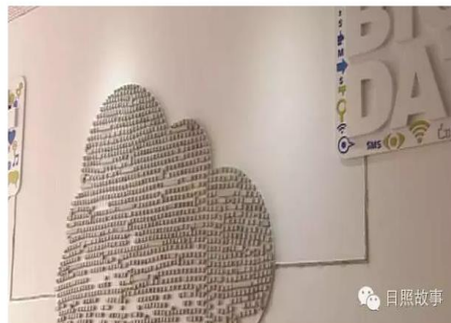
2015-11-25 日照故事

#### 《毛老师的徒弟梦》



#### 《毛老师的徒弟梦》内容简介

说起师徒，这仿佛是一个正在离我们渐渐远去的词汇。可是在日照职业技术学院，却有这么一批老师和学生，他们重新拾回中国传统中的师徒概念，又赋予全新的时代内涵，成就了一个引领职业教育前沿的理念——现代学徒制。瞧，教授电子信息技术的毛书朋老师就是其中一位。



#### 4. 日照日报报道毛书朋老师



校园新闻

黄海高中

防校园欺凌 为成长护航

日照职业技术学院 匠心故事

【日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为进一步加强校园欺凌防治工作，提高广大师生的法治意识和法治素养，近日，日照职业技术学院开展了法治进校园活动。...

岚山一中

优化教学模式 打造高效课堂

日照职业技术学院 匠心故事

【日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为进一步提升课堂教学质量，打造高效课堂，近日，岚山一中开展了优化教学模式活动。...

莒县实验中学

落实消防责任 防范安全风险

日照职业技术学院 匠心故事

【日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为深入贯彻落实消防安全责任制，防范安全风险，近日，莒县实验中学开展了消防安全教育活动。...

新营小学

开展消防安全教育活动

日照职业技术学院 匠心故事

【日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为增强学生的消防安全意识，提高自救互救能力，近日，新营小学开展了消防安全教育活动。...

日照新西实验小学

举行红领巾奖章活动启动仪式

日照职业技术学院 匠心故事

【日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为激励广大少先队员积极进取，争做新时代好队员，近日，日照新西实验小学举行了红领巾奖章活动启动仪式。...

东港区第一小学

被认定为第三批全国中小学中华优秀传统文化传承学校

日照职业技术学院 匠心故事

【日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为弘扬中华优秀传统文化，增强文化自信，近日，东港区第一小学被认定为第三批全国中小学中华优秀传统文化传承学校。...

高村镇中心小学

体验劳动教育 收获成长快乐

日照职业技术学院 匠心故事

【日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为落实立德树人根本任务，促进学生全面发展，近日，高村镇中心小学开展了劳动教育实践活动。...

心之所向无所不成

——日照职业技术学院教师毛书朋的匠心故事

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

“毛老师，您辛苦了。”这是毛书朋老师每天下班后，同事们常挂在嘴边的一句话。毛书朋老师从事教学工作多年，一直兢兢业业，任劳任怨。...

毛书朋老师 匠心故事

毛书朋老师从事教学工作多年，一直兢兢业业，任劳任怨。他热爱教育事业，热爱学生，为人师表，言传身教。...

毛书朋老师 匠心故事

毛书朋 匠心故事

毛书朋老师从事教学工作多年，一直兢兢业业，任劳任怨。他热爱教育事业，热爱学生，为人师表，言传身教。...

毛书朋老师 匠心故事

毛书朋老师从事教学工作多年，一直兢兢业业，任劳任怨。他热爱教育事业，热爱学生，为人师表，言传身教。...

毛书朋老师 匠心故事

毛书朋 匠心故事

毛书朋老师从事教学工作多年，一直兢兢业业，任劳任怨。他热爱教育事业，热爱学生，为人师表，言传身教。...

毛书朋老师 匠心故事

毛书朋老师从事教学工作多年，一直兢兢业业，任劳任怨。他热爱教育事业，热爱学生，为人师表，言传身教。...

毛书朋老师 匠心故事

毛书朋 匠心故事

毛书朋老师从事教学工作多年，一直兢兢业业，任劳任怨。他热爱教育事业，热爱学生，为人师表，言传身教。...

毛书朋老师 匠心故事

毛书朋老师从事教学工作多年，一直兢兢业业，任劳任怨。他热爱教育事业，热爱学生，为人师表，言传身教。...

提质增效，让学校成为师生幸福成长的乐园

——日照凤凰小学“双减”工作纪实

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

【日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为落实“双减”政策，提质增效，让学校成为师生幸福成长的乐园，近日，日照凤凰小学开展了“双减”工作纪实。...

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为落实“双减”政策，提质增效，让学校成为师生幸福成长的乐园，近日，日照凤凰小学开展了“双减”工作纪实。...

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为落实“双减”政策，提质增效，让学校成为师生幸福成长的乐园，近日，日照凤凰小学开展了“双减”工作纪实。...

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为落实“双减”政策，提质增效，让学校成为师生幸福成长的乐园，近日，日照凤凰小学开展了“双减”工作纪实。...

依托场馆绽放特色课程之花

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为丰富学生的课余生活，提高学生的学习兴趣，近日，日照职业技术学院依托场馆开展了特色课程。...

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为丰富学生的课余生活，提高学生的学习兴趣，近日，日照职业技术学院依托场馆开展了特色课程。...

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

日照职业技术学院 匠心故事 报道】 为丰富学生的课余生活，提高学生的学习兴趣，近日，日照职业技术学院依托场馆开展了特色课程。...

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

日照职业技术学院 匠心故事

毛书朋 匠心故事

## 5. 日照职业技术学院报道盛雯雯老师教学改革

### 《J2EE企业级项目开发》课程在线助力软件学子远程学习

Dream宣传部 日照电子信息工程学院  
2020-02-27 06:00



#### 电子信息工程学院

停课不停学，电子信息学院全体教师一直在行动！

#### 准备上课

电子信息工程学院的专业课程，大多数都与编程相关，适合开展线上教学，老师们积极探索使用直播课堂软件和资源库平台相结合的方式，从以老师讲授为主转变为以学生在线观看为主的课程设计理念，以学生最佳感受来设计课程。通过线上直播、辅导、录播相结合，线下完成学习任务的授课方式，实践了“基于线上教学的混合式教学模式”。

#### 一、课程设计

以软件技术专业的盛雯雯老师讲授的《J2EE企业级项目开发》课程为例。“高难度，重实践”是软件技术专业核心课程的普遍特点，《J2EE企业级项目开发》课程又是难度高的专业课之一，为了保证教学质量，盛老师在课程设计上做足功课：



课前准备环节：在QQ群里下发学习资料，让学生做好预习和学习准备。为了让学生明确学习目标，将学习要求录制视频，详细说明学习目标。

上课学习环节：首先组织学生加入**腾讯课堂直播教室**，用**在线学习平台**组织学生签到、检查作业，安排学习任务；然后讲解学习内容，为防止直播平台传输信号不稳定、不同步，将学习内容提前录制成一段段视频，上传到课程平台和哔哩哔哩，便于学生学习和回放，在授课过程中不时组织签到、开展在线讨论、做题、调研、检测学习进度等方式，让学生参与到教学过程中；下课时布置课后作业，详细说明作业要求和提交时间。

课下辅导环节：要求学生完成作业并上传到学校**在线课程平台**。同时，盛老师录制作业指导视频，让学生参考学习，并通过**QQ、微信、电话和远程控制**等方式帮助学生解决问题。



软件技术专业盛雯雯老师《J2EE企业级项目开发单元1.1》线上教学实施

## 少儿编程线上教学上线啦！

Dream宣传部 日照电子信息工程学院

2020-07-27 19:38

疫情无情，你我有情。今年，在这个盛夏，我们依然相遇了，信之翼公益少儿编程项目如期而至！

此活动由日照职业技术学院电子信息工程学院举办，活动对象主要面向8-16岁青少年。由于疫情原因，少儿编程公益培训改为线上进行，大家可选择自主学习或者报名网上一对一辅导教学，活动报名时间为7月26日-8月15日。

### 什么是少儿编程？

少儿编程教育是通过编程游戏启蒙、可视化图形编程等课程，培养学生的计算思维和创新解问题的能力。那换个说法，就是：少儿编程≠写代码！

### 少儿编程等不等于培养程序员？

少儿编程只是通过“编程”这个过程，来提高孩子的一个逻辑思维能力。它的画风是这样的：少儿只要会使用鼠标，通过拖拽、点击等操作，就可以完成编程过程，看起来更像是玩游戏。

### 学习少儿编程有什么好处呢？

大家是不是都会有这样一个疑问🤔 那让我来告诉各位小朋友吧。少儿编程可以让孩子通过游戏的方式感受编程的魅力，提高孩子们逻辑思维力、专注力、记忆力、创造力，使他们的小脑袋变得非常灵敏🤖

6. 日照大众网-毛书册老师工作室访谈专题片



7. 日照大众网-盛雯雯老师访谈专题片《匠心》

