

商水县教体局

# 确保不让一名大学生因贫失学

**本报讯** 为了让今年参加高考的考生及早了解大学生源地助学贷款政策,日前,商水县教体局学生资助管理中心及早谋划,创新宣传形式,讲解助学贷款政策,确保不让一名大学生因家庭贫困而失学。

5月底,该中心工作人员深入到该县

县每一所高中的每一个毕业班,详细讲解大学生源地助学贷款政策,消除贫困学生的后顾之忧,并向他们发放了《致普通高中应届毕业生的公开信》。

为了让毕业生家长了解大学生源地助学贷款政策,高考期间,该中心在全

县5个考点设置了宣传展板8个、张贴宣传海报20多张,并向学生家长发放宣传页5000余份。除此之外,该中心工作人员还为现场咨询的家长详细讲解助学贷款政策,让考生和家长全面了解助学贷款的办理程序。

该中心充分利用微信平台等新媒体进行宣传,并在教育系统会议上要求各乡镇(街道办)中心校长、县直中小学校长等多方位宣传大学生源地助学贷款政策,让国家的惠民政策家喻户晓。

(张燕文)

西华县教体局

## 开展“一师一优课”活动

**本报讯** 为了全面提升学校的教育教学质量,近日,西华县教体局在全县范围内开展“一师一优课”活动。截至目前,该县700多名中小学教师已在网上“晒课”720多节。

在“一师一优课”活动中,该县教体局结合网上“晒课”和“优课”评选,组织教师观课评课,推广优秀教学案例,鼓励基层教师利用不同方法和多种模式,展示优秀课堂教学。同时,引导教师要以学生为主体,做到教法围绕学法转,从学生的认知差异上,找出课堂上的问题“症结”,对症下药,解开学生心中的疑团,从而提高课堂效率。该县教体局对“一师一优课”活动进行了全程录像,并在县教体局机构平台上设置“一师一优课”活动展示专栏,供大家相互交流、相互借鉴。

据了解,“一师一优课”活动旨在充分调动各学科教师在课堂教学中应用信息技术的积极性,从而打造一支善用信息技术和优质数字教育资源开展教学活动的骨干教师队伍。

(张金龙)



近日,郸城县第三实验小学开展了“小手拉大手,共建文明城”签名活动。此次活动号召大家“从我做起,从现在做起,用实际行动践行文明、传播文明,成为文明的使者”。该校全体师生在印有“小手拉大手,共建文明城”的条幅上郑重签上自己的名字,以表达为创建文明城市贡献力量的决心。

徐辉 张艳艳 摄

郸城县教体局

## 部署 2016 年中招考务工作

**本报讯** 6月13日,郸城县教体局召开会议,部署2016年中招考务工作。会议指出,2016年中招组织标准和高招相同,坚持“六个不变”。一是思想不变,吃透精神,统一思想;二是目标不变,精心组织,确保“考好、安全、目标实现”;三是方案不变,组织形式、

执行标准和高招一样;四是责任不变,一切按照高招目标责任执行;五是力度不变,人力、物力、财力保障到位;六是效果不变,做到“四无两确保”,确保考务零违纪、安全零事故。最后,会议强调了“四个落实”。一是落实“细”字,工作要细致周密,杜绝浮光掠影;二是

落实“恒”字,要持之以恒,不怕吃苦、不怕埋怨、不怕担责;三是落实“严”字,要从严要求,奖惩分明;四是落实“爱”字,要关爱考生,在不违背原则的情况下尽力为考生营造温馨的考试环境,全力护航2016年中招考试。

(张本宝 安稳)

**“周口高考志愿填报”QQ咨询群**

咨询电话: 13592220016  
15290650696

## 浅谈日本科技创新及对我国的启示

王浩帆

科技创新是大国崛起的基石。当前,我国在实现中华民族伟大复兴的道路上奋勇前进,借鉴日本的科技创新经验,对于推动我国科技创新、增强国际竞争力具有十分重要的作用。

日本自然资源匮乏,在很长的一段时期内,日本一直是一个贫穷、弱小、落后的封建小国。1868年,封建幕府被推翻,明治天皇上台,拉开了日本崛起的帷幕。日本之所以能在十九世纪末实现崛起,是国内国际多种因素综合作用的结果,而最关键的因素是通过大胆引进和吸收西方先进技术使之本土化并着力培育人力资本,从而在亚洲率先建立起近代产业体系,实现了经济和军事实力的快速提升。

明治政府上台后,在“脱亚入欧”的总方针指导下,日本开始不遗余力地引进西方技术。日本设立工部省,大力推行“殖产兴业”计划,主要举措是在各官营产业中广泛引进、采用西方先进技术和生产工艺,大量引进、译介西方科技情报资料,聘用外国工程师、技术人员,派遣留学生到欧美学习或直接引进

国外投资等。

日本政府经济部门和私营企业还与欧美企业签订许可证生产合同、技术协作合同等,并通过反求工程(即倒序制造)快速消化吸收西方先进技术,成功实现了技术转移和本土化。

同时,日本着力夯实智力基础,培育人力资本。颁布《学制令》,自1871年开始实行强制性初等教育,仿照西方式教育构建国民基础教育体系;创办帝国工程学院,并在京都大学、东北大学和九州大学设立工程系,积极培养自己的工程师和技术人员,使其能够接管由西方专家管理的工厂、矿山和铁路,实现技师的“进口替代”。

二战后,日本经济濒临崩溃的边缘,但在美国的扶持下,日本再次通过引进国外先进技术,并在此基础上进行创新,

迅速实现了崛起。时至今日,日本主要制造业的技术水平和国际竞争力仍是世界一流。

二战后,日本经济迅速崛起的原因是多方面的,但究其根本还在于其善于学习,并能很好地进行消化吸收再创新,从而形成强大的科技创新能力。

第一,二战虽然摧毁了日本的经济,但作为经济之根的技术并未被摧毁,这为其战后经济快速发展奠定了基础。

第二,二战结束后,日本大力推进教育改革,培养了一大批技术革新所需的熟练劳动力和中高级科技人才。

第三,日本高度重视对引进技术的消化吸收再创新,把科技创新的重点放在应用研究和产品与工艺的开发上,在引进硬件设备时注重购买技术许可证和专利,鼓励国内企业收购国外的小型高

科技公司。

第四,在重大技术创新和发展中,日本发挥政府强有力的组织和协调作用,并采取市场保护、金融支持、财税扶持等措施给予支持。

日本的科技创新发展历程,对我国至少有三个方面的启示:

**启示一——科技创新是实现强国梦的必由之路**

从日本经验看,一个国家要崛起为大国并持久保持大国地位,主要是靠科技创新能力及其主要载体——制造业的竞争力,而不是靠自然资源。当前,在实现中华民族伟大复兴的历史进程中,从经济总量看,我们已经可以堪称世界大国。但必须看到,我国经济快速增长很大程度上是靠大量低效消耗资源和物质资本投入取得的,科技创新能力不强,经济

周口市文昌中学

## 举行首届高三年级毕业典礼

**本报讯** (记者 王珂) 6月10日,周口市文昌中学隆重举行首届以“青春不散场”为主题的高三年级毕业典礼。周口市文昌中学校长朱贵华等校领导、高三年级全体师生和后勤工作人员以及部分家长代表齐聚一堂,共同见证这个值得纪念的日子。

“离开母校后,我们会牢记母校的恩情和嘱托,不辜负母校的期望,继续努力,奋力拼搏,努力做一名对社会有用的人。”毕业生代表的由衷感言,让现场气氛变得热烈而感人。

毕业生代表还为高三全体教师献花,面对着朝夕相处的老师,同学们

深深的鞠躬,真诚地道声“老师辛苦了”,表达了对恩师们的感谢,并祝愿老师们永远健康幸福。

随后,该校领导向完成学业的全体高三学生表示祝贺;向三年来为了学生的全面进步、学有所成,洒下辛勤汗水的全体高三老师致以崇高的敬意;向三年来一直关心、理解、支持学校的家长们表示真诚的感谢。朱贵华说:“文昌中学是你们永远的家。愿你们在今后的人生路上,成为有知识、有理想、有担当的人。”

毕业典礼在全体高三师生唱响的《文昌中学校歌》歌声中落下帷幕。

## “护卫天使”行动 筑牢校园安全“防护网”

**本报讯** (记者 陈永团 通讯员 宋光文) 近日,周口市第一高级中学老师将一面写有“护校风雨无阻、值守昼夜不停”字样的锦旗送到周口市公安局特警支队。据悉,为切实维护广大师生的切身利益和人身安全,周口市公安局特警支队在做好各项安保维稳、武装巡逻工作的同时,针对辖区内中小学校和幼儿园较多的实际,通过加强警校联动、排查各类涉校安全隐患、设立护学专岗、进行法制教育等措施,开展“护卫天使”行动,为广大师生筑牢校园安全“防护网”。

自从“护卫天使”活动开展以来,周口市公安局特警支队专门成立了专项行动领导小组。周口市公安局特警支队支队长唐晓亮多次到辖区内各中小学、幼儿园进行实地查看,并召开专题会议进行安排部署,明确目标任务,增强责任意识,使全体民警充分认识到做好中小学生学习安全防范工作的重要性和必要性,切实履行职责、发挥职能,确保各项安全措施落到实处。同时,周口市公安局特警支队还积极与各中小学校沟通,推出了“警校共联”的校园安全管理机制,确保广大师生的人身安全,取得了良好的效果,赢得了广大师生和家长的一致称赞。不久前,周口市公安局特

警支队接到报警称:三名男子跳墙进入周口三高校园内,在女生宿舍楼附近徘徊。随后,周口市公安局特警支队二大队巡逻民警立即赶赴现场,将钱某、王某、李某三名可疑男子控制,后移交至辖区派出所处理。

周口市公安局特警支队还注重对广大师生进行安全防范方面的宣传教育,组织民警组成宣讲小组,通过制作通俗易懂的法制安全课件,传授简单易学的防身实战技能,大力开展校园安全知识讲座,切实增强师生的安全防范意识。另外,为进一步加强对校园安全,周口市公安局特警支队还会同教育部门对辖区内学校进行督导检查,督促各学校配齐安保力量,并采取车巡、步巡等多种方式,加大对校园周边的巡逻力度,确保及时发现、处置、打击各类涉校违法犯罪活动。

据悉,为进一步加大对学生上下学期间的安全管理力度,周口市公安局特警支队结合实际,设立了“护学岗”,在早、中、晚三个时段,均有民警在学校门前和上下学途径重点路口进行专门值守。同时,科学调整勤务部署,加强校园周边等重点区域的巡防布控,做到校园门口及周边见警察、见警车、见警灯。

发展不可持续的问题日趋突出。同时还要看到,我国人口众多,人均资源占有量偏低。因此,中国要实现和平崛起,必须依靠科技创新,必须充分激活和发挥十几亿国民巨大的创新潜力,这是实现强国梦的必由之路。

**启示二——引进模仿是增强自主创新能力的必经过程**

享誉全球的“日本制造”,当初也是从仿制开始的。早期的“日本制造”也曾经是劣质假冒产品的代名词。当前,我国科技创新已经到了从引进技术向自主创新转变的阶段。但要看到,目前,我国仍处在以引进技术的消化吸收再创新和集成创新为主的时期,还没有进入原始创新阶段,必须紧紧围绕我国经济社会发展需求,以市场为导向、企业为主体,做到政、产、学、研结合,切实加强引进技术的消化吸收再创新以及对已有技术的集成创新,从而有效推进全面创新,加快实现技术产业化。

**启示三——必须培育有利于创新的制度环境和社会文化**

检视日本崛起的科技创新因素,根本在于其培育了有利于创新的制度环境和社会文化。为此,我们要在以下四个方面下功夫:

一要切实加强和完善知识产权保护制度,使科技创新的价值、市场价值和创新创业者的人力资本价值都能得以充分实现。

二要持之以恒地厚植人力资本,建立健全国民教育体系,普及基础教育,积极发展中等和高等职业技术教育,建设一批高水平的研究型大学,不断提高全民科学文化素质,大力培养创新型人才。

三要对应基础研究、应用技术基础研究、工程技术研究、产品开发和产业化创新等各个环节,在财税、金融、政府采购等方面给予政策支持,使市场作用和政府作用有机结合起来。

四要在全社会弘扬创新创业精神,真正形成有利于杰出科学家、发明家、技术专家和企业家不断涌现,全民创新、大众创业蔚然成风的社会环境和文化氛围。

(作者单位:常州大学怀德学院)

为梦想而来

## 周口市首届高校招生咨询会暨志愿填报讲座大型活动

主办单位: 周口报业传媒集团 协办单位: 周口幼儿师范学校

时间: 6月28日上午8时至下午5时30分 地点: 周口大道周口幼儿师范学校

**◆周口市教育局高招办负责人讲解 2016 年高招政策。**

**◆请协办方周口幼儿师范学校负责人介绍学校发展概况和前景。**

**◆高考志愿填报专家讲解志愿填报技巧。**

**◎国内著名高考志愿填报专家王明祥教授及其团队现场指导志愿填报。**

志愿填报专家讲座时间: 上午9时至11时10分  
下午2时至3时30分

专家讲座凭票入场,座位有限,订满为止!

**◎上百所全国“985”“211”综合性大学、重点本科院校以及二本、民办院校、高职院校齐聚于此。**

免费获取上百所院校招生政策、招生规模、专业特色、就业前景以及往年录取情况等相关信息。

电话: 8270066 13592220016 15290650696