

# 全国铁路实行新的列车运行图



新华社北京4月16日电(记者 樊曦) 全国铁路16日实行新的列车运行图,较调整前增开动车组列车25.5对。运行图调整后,全国铁路开行旅客列车总数达3615对。

记者从中国铁路总公司获悉,调图后,客流饱和区段出行压力进一步缓解。为更好地满足广大旅客出行需求,铁路部门进一步优化运力资源配置,扩大沪昆高铁、杭深线、南广、贵广、宁蓉、京广等客流饱和线路的运力,增开动车组列车25.5对,并安排37对现有动车组列车重联或大编组运行。

与此同时,铁路部门增开白天高铁动车组列车改善旅客出行体验。主动对接市场需求,挖掘高铁运输能力,对动车组列车开行方案进行了优化,增开部分白天动车

列车,努力改善中长途旅客的旅行体验。

此外,部分旅客列车开行区段进一步优化。铁路部门共安排旅客列车变更运行区段27.5对。如昆明南—广州南、郑州东—广州南各1对列车延长至珠海始发和终到。

部分旅客列车运行时刻进一步压缩。铁路部门加强运输组织,提高了部分旅客列车旅行速度,如成都—福州K390/1次旅行时间压缩5小时49分钟;杭州—成都K1271/4次旅行时间压缩4小时8分钟。

铁路部门提示,广大旅客如需进一步了解列车开行服务资讯,可登录中国铁路客户服务中心12306网站及铁路官方微博、微信查询,或关注各大火车站公告,以便合理安排行程。

## 福建自贸区新增 台资企业逾1400家

新华社福州4月16日电(记者 李慧颖)记者日前从福建省自贸办获悉,自贸区自2015年挂牌以来,福州、厦门、平潭三个片区新增台资企业共1411家,占全省新增台企的九成,福建自贸区成为闽台深度合作的重要平台。

据福建省自贸办相关负责人介绍,自贸区实施了一批对台交流合作的创新举措,让闽台之间货物、服务、资金、人员流动更加便利。挂牌以来,自贸区率先对台开放了金融、增值电信业务、旅游、人力资源、电子商务等50多个领域。3家闽台合资旅行社获准试点经营赴台游,目前已组团600多个,约2万人赴台旅游;新设立的3家台资人力资源机构,培训发证、推荐就业2000多人。

挂牌两年以来,福建自贸区还创新两岸通关合作机制,着力打造更便捷的对台贸易口岸。自贸区开展申报信息互换,设立全国唯一的两岸检验检疫数据交换中心,实现与台湾“关贸网”的双向数据互通和实时传输,商品从出货到上架缩短了7个工作日。同时,自贸区还简化ECFA、CEPA货物进口原产地证书提交需求,解决了“货到证未到”的问题。

此外,自贸区试行的查验结果互认,让台湾商品在通关环节最多可节约90多天;实施的货物快速放行,对台湾商品的验放时间平均从3个工作日缩短到1个工作日,对台湾水果实行“先放行后报关、先上架后抽检”,实现了“台湾上午采摘,大陆下午上架”。



## 被盗19年唐代石塔塔身 由台捐赠返晋

4月16日,在山西博物院,参观者在观赏邓峪石塔。当日,台湾中台禅寺捐赠唐代邓峪石塔塔身回归仪式在山西博物院举行。被盗流失19载的这一珍贵文物终于“回家”了。新华社记者 李贺 摄

## 2016年来中国大陆工作的外国人员超90万人次

新华社深圳4月16日电(记者 徐博 周科)国家外国专家局局长张建国16日说,2016年来中国大陆工作的外国专家及其他外国人员超过90万人次。

张建国是在深圳举行的第十五届中国国际人才交流大会上作此表述的。他同时透露,来中国大陆工作的外国专家数量上世纪80年代每年不足万人次。

张建国说,外国人才是我国实现“两个一百年”奋斗目标的重要增量资源,是实施创新驱动发展战略不可或缺的重要力量。

“当前,引才工程‘遍地开花’,一方面我们要对现有工程进行认真梳理和总结,另一方面我们要针对外国人才特点实施契合本地区、本部门实际需求的引才工程,避免低成本、低质量的重复引进和‘人才浪费’,真正让人

才工程发挥实效。”张建国说。

中国国际人才交流大会自2001年创办以来,吸引了包括顶尖专家学者、外籍人才、外国留学生、海归人才和国内高端人才在内的各类人才,参会外籍人才也逐年增长,覆盖国家数量逐年增多:2001年,外籍人才来自21个国家和地区,2008年来自40个国家和地区,2016年来自73个国家和地区。



## 国产大飞机C919 在上海完成首次跑道高速滑行测试

4月16日,国产大飞机C919在上海浦东国际机场4号跑道进行首次高速滑行测试。当日,国产大飞机C919在上海浦东国际机场4号跑道进行了首次高速滑行测试顺利,跑道高速测试是大飞机首飞前的最后一关。目前,首飞前的各项技术测试工作正在有条不紊的展开。 新华社发

## 北京市教委发文 房产不符合实际居住条件 将不作为入学资格

据新华社北京4月16日电(记者 赵璇 微 梁天韵)北京市教委16日发布《2017年义务教育阶段入学工作的意见》提出,将加强对实际居住情况的审核。“过道房、车库房、空挂户”等不符合居住条件的情况,不作为入学资格条件。

意见表示,今年小学入学将坚持免试就近入学,根据学位供给情况和户籍、房产、居住年限等因素,积极稳妥探索单校划片和多校划片相结合的入学方式,形成更加公平完善的就近入学规则。

北京市教委有关负责人表示,教育部门将联合街道、公安等部门开展审核,加强对于“实际居住”的要求,买了房子而不住的情况将不保障入学资格。

北京市教委有关负责人对“多校划片”的涵义进行了解读。解读中表示,与社会上理解的“摇号入学”不同,北京市义务教育政策提出的“多校划片”是分层次的,对完全符合学校单校划片条件的,依旧采取“单校划片”;对不完全符合条件的采取“多校划片”,保障片区内每个适龄儿童顺利入学。

据了解,北京市近年来一直探索单校划片与多校划片相结合的入学模式。往年仅有个别片区、学校会实施多校划片,今年多校划片的数量和区域将大幅增加,包括西城、东城等热门区的热点校。

## 江西警方成功捣毁 一生产假冒名牌皮包窝点 案值5000余万元

新华社南昌4月16日电(记者 赖星)日前,江西省赣州市大余县警方成功捣毁一个假冒“LV”“爱马仕”品牌皮包的制假窝点,当场查获假冒“LV”品牌成品包1626只、假冒“爱马仕”品牌皮包140只,半成品皮包200余只,总涉案金额达5000余万元。经进一步查证,其销售范围涉及广东、北京、天津、湖南等多个省份。

2016年11月30日,大余县公安局刑侦大队接到报警称,在大余县池江镇某居民家中,有人制作假冒手提包。接到报案后,民警立即开展侦查,经过一个多月的调查取证,发现制假窝点以民宅为掩饰,秘密从事非法生产假冒注册商标皮包活动。办案民警介绍,这一制假窝点自2012年开始以生产一般皮包为掩饰,暗地里则生产假冒品牌,犯罪嫌疑人雇佣的工人多为亲戚朋友。

2017年1月19日,大余警方成功捣毁了这一个制假窝点,并将犯罪嫌疑人吴某胜、吴某林、刘某红抓获归案;当场查获假冒“LV”品牌成品包13个品种共计1626只、假冒“爱马仕”品牌9个品种成品皮包140只、半成品皮包200余只。

3月25日,警方又将犯罪嫌疑人郑某顺抓获归案。郑某顺交代,他在广州市白云区经营皮具生意期间,因有客户需要假的“爱马仕”皮包,于是联系吴某胜,由吴某胜按照其提供的皮料、假“爱马仕”皮包的照片进行生产加工;加工好后,吴某胜将假包通过物流方式寄送郑某顺,郑某顺再转手销售给客户。

目前,案件正在进一步侦办中。

## 安徽全力推进 农村电子商务 “三个全覆盖”

新华社合肥4月16日电(记者 张紫赞)记者从安徽省商务厅获悉,为提升农村流通现代化水平,安徽今年将全力推进农村电子商务“三个全覆盖”,即:公共服务全覆盖、物流配送全覆盖、乡村网点全覆盖,并确保今年年底前96%以上行政村通光纤,以满足农村电子商务发展需要。

目前,安徽正推进建设农村电子商务“一中心、五体系”:全面建设县级电子商务公共服务中心;促进各类企业与电子商务平台对接,加快建设乡村电商网点体系;鼓励建设多站点合一、协同发展的农村电子商务物流配送体系;丰富农产品批发、零售、直销等销售方式,构建农产品网络销售体系;支持建设农村特色电商产业基地、创业园,发展特色电商小镇和电商示范村,完善农村电商产业发展平台体系;加大品牌培育和人才培养,完善信息、道路等基础设施,健全农村电子商务综合保障体系。

据介绍,到今年底,安徽全省将建成76个县(市、区)农村电子商务公共服务中心、76个县级电子商务物流配送中心和1.4万个乡村电子商务服务网点,力争全省县域农村电子商务经营主体新增5000个,农村产品网络零售额增长30%以上,建设20个以上省级农村电子商务先进县,力争建设100个以上电商特色小镇、500个以上电商示范村。

为保障农村电商发展所需,安徽省将加快推进农村道路畅通工程,进一步完善县、乡、村三级农村公路网络,加快农村信息基础设施建设和宽带普及,促进宽带网络提速降费,推动移动互联网、大数据、云计算、物联网等广泛应用,今年年底前确保96%以上行政村通光纤。

## 三亚理工学院代表海南高校 进军全国软件和信息技术专业人才大赛

4月8日,第八届“蓝桥杯”全国大学生软件和信息技术专业大赛海南选拔赛在海南热带海洋学院进行。此次大赛是一项面向全国高校在校大学生的全国性IT学科竞赛,旨在进一步提升大学生创新思维,全面推动软件行业发展,促进软件专业人才培养,为国家软件产业输出有创新能力和实践能力的高端人才,提升高校毕业生的就业竞争力。全省高校皆参加了此次比赛。

三亚理工学院经济管理系韩丹和符玲美老师带领计算机网络技术专业的5名参赛选手与全省各校的参赛选手同台竞技,经过激烈角逐,最终,王佑岩同学以扎实的基本功、优秀的综合素质突出重围荣获省级一等奖,进入全国总决赛。丁子桓同学荣获省级二等奖、赵元杰同学荣获省级三等奖。

据悉,蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛是工业和信息化部人才交流中心举办的全国性赛事。自2010年以来,蓝桥杯大赛已经连续举办8届,是国内权威性最高、影响力最大的专业赛事之一。此次的“蓝桥杯”大赛全国有40000多名选手参赛,全国总决赛将于5月底在北京举行,大赛的优秀获奖选手将获得IBM、百度等数十家知名企业的免笔试、直接参加面试的绿色通道,表现优秀的选手可直接被公司录用。

据悉,理工学院为了这次比赛,老师为学生们积极热身备战,组织选手参加模拟比赛,积累赛场上的宝贵经验,提高编程实战能力,磨练参赛学生的临场应变能力,最终取得了优异的成绩。此次比赛学生们收获颇丰,不仅开阔了眼界,还接触学习了迭代算法、Dijkstra算法、递归算法、最小生成树等新知识,在专业技能上取得了突破,更督促他们有针对性地制定学习计划,强化专业技能,为参加国赛做好充分的准备。

5月27日,王佑岩同学将代表海南省高校前往北京大学参加C/C++程序设计类国赛。(文广)



三亚理工学院获奖学子与指导老师。