

# 一名高考生的“最后冲刺”

6点起床,中午在教室休息1小时,夜里12点才回到寝室就寝……随着高考临近,贵州省黔东南苗族侗族自治州剑河县民族中学高三(6)班的学生杨楠,与全校1248名高三考生一样,争分夺秒地进行知识的复习和巩固,抓住仅剩的时间,进入高考的“最后冲刺”阶段,为青春梦想进行最后的拼搏。

镇塘边村,是一名农村考生。她理想的大学是浙江大学,报考专业是心理学。今年在全校高三年级每次月考中,杨楠的总分都在560至590分左右,成绩一直稳居全校文科第一名。“大凡人生中值得去的地方都没有捷径,高考,我一定能够坦然走过去。”这是杨楠的高考寄语,她希望通过努力考上理想的大学,走出大山、放飞梦想。



杨楠伸个懒腰活动一下手臂肌肉。



杨楠在学校操场进行跑步减压。



杨楠写下的高考寄语。



午休时,杨楠(左一)依旧抓紧时间复习功课。

# 极端天气肆虐 我国部分地区受灾较重

记者5日从广西壮族自治区民政厅了解到,受3日以来强降雨影响,柳州、桂林、南宁、贺州、贵港等地10余县发生洪涝灾害,因灾死亡3人。受灾的县区包括柳州市三江、融安、融水、桂林市七星、资源,南宁市青秀、良庆、武鸣、上林、贺州市富川、贵港市桂平、平南等地。自治区民政厅救灾处5日16时统计,灾害造成受灾人口2.78万人,紧急转移安置592人,因灾死亡3人(青秀2人,融安1人,均为溺水);农作物受灾面积1.13万公顷,其中成灾0.69万公顷,绝收0.05万公顷;倒塌房屋72户

216间,严重损坏房屋27户105间,一般损坏房屋251户500间。记者从广东省防总获悉,3日到5日,广东大部分市县出现强降雨并伴有8级以上短时大风,其中惠州、佛山等市局地还出现了12级阵风和冰雹天气,清远连南个别乡镇出现大暴雨。雷暴天气致部分地区受灾,佛山市104条次电网配网线路出现故障,目前已抢通恢复供电。据监测,本次降雨过程主要出现在粤北、粤东和珠三角地区,其中连南和连山个别乡镇出现了局地大暴雨。3日8时至5日16时,降雨量超过100毫米站点有39个,超过50毫米站点有535个。至5日19时,广东全省江河水位均在警戒水位以下。

广东省防总介绍,本次强降雨过程伴有强雷电和8级至12级的短时大风。其中,惠州龙门永汉镇录得最大阵风33.2米/秒(12级),佛山三水白坭镇31.8米/秒(11级),佛山罗村镇还出现了小冰雹。雷暴天气致广东佛山104条次电网配网线路出现故障。电力部门出动抢修人员682人、车辆231台抢修故障,截至5日7时,佛山全市受停电影响的36286户全部恢复通电。气象部门预测,6日,广东继续有强雷电、短时大风和强降雨天气过程。7日至8日高考期间,广东省的雨势有所减弱,但受暖湿的偏南

气流影响,天气仍不稳定,易发雷雨,短时强降雨和局地短时大风。气象部门提醒,注意防范局地强降雨和短时大风对考生出行、安全以及考务组织工作可能带来的影响,同时注意避免雷电天气对考场电子设备可能产生的影响。6月3日至4日,甘肃省陇南市多地相继发生雷电大风、短时强降雨和冰雹天气,造成4人受伤7万多人受灾。同时,灾害还造成当地群众多种农作物受损或者绝收。陇南市政府5日发布的信息显示,6月3日至4日,陇南市5县区共有25个乡镇发生风雹灾害。灾害造成7万多人受灾,其中因灾受伤4人,此外还有33户57间农房受损。此次灾害对当地群众的多种农作物和主要经济作物造成较大损失,共有近5000公顷农作物受灾,其中548.1公顷绝收。灾害发生后,陇南市有序开展了多项救灾工作。目前,灾情仍在进一步统计。(记者何伟 田建川 屠国玺 吴小康 新华社北京6月5日电)

# 安监总局要求：查明事故原因,依法依规严肃追责

本报北京6月5日电 (记者王冬梅)国家安全监管总局今日发布消息称,针对广元“6·4”游船翻船事故,将迅即组成现场工作组赴事发现场,指导地方全力做好事故救援处置工作。国家安监总局要求四川省安监局配合有关部门协助地方千方百计搜救落水人员,做好伤员救治工作,进一步核清事故情况,查明事故原因,依法依规严肃追责。同时,国家安监总局还要求四川省深刻汲取事故教训,举一反三,采取有力措

施,深入开展水上交通安全专项整治,加强安全警示教育,切实强化对景区游船的安全监管,严格落实安全责任和措施,加大隐患排查治理力度,有效防范遏制重特大事故发生。当前正值汛期,各地极端天气明显增加,部分地区发生洪涝灾害。国家安监总局提醒各地要切实加强汛期安全生产监督管理,尤其是节假日和风景名胜区的安全管理,加强灾害天气预警预报,着力预防自然灾害引发次生事故。(本报成都6月5日电)

# 在这里,与高新科技亲密接触

## ——国家“十二五”科技创新成就展侧记

本报记者 周有强 黄康 6月5日,国家“十二五”科技创新成就展迎来首个周日。1000余名来自中央和北京市20余家媒体的记者走进北京展览馆,与高新科技进行了一次亲密接触。早上9时刚过,北京展览馆入口处已是密密麻麻一片,手持“长枪短炮”的记者正等待进入展厅,去现场体验国家级的科技盛宴。天河二号超级计算机系统、天宫一号模拟体验舱、北斗导航系统、深海潜水器、智能

植物工厂、骨科手术机器、新能源汽车……走进展览馆,一大批“国之重器”跃然于眼前,这些都是在“十二五”期间,特别是党的十八大以来,我国取得的世界先进水平的重大创新成果。尽管展览内容极其“高大上”,但展览形式却非常“接地气”,采用了实物展出、虚拟现实、裸眼3D、现场讲解等多种方式,让观众“看得见”、“摸得着”。记者在载人航天与探月工程专项展区看到,两台运用虚拟现实技术的体验式仪器前,

排了长长的一队人,当中还有不少是父母带着孩子。体验区内,一名10多岁的孩子坐在类似太空舱的座椅上,戴着“VR眼镜”,在座椅的摇动中,身临其境地感受宇航员出仓的工作场景。在体验式仪器旁,一台于2014年10月24日发射、11月1日回收的“月地高速再入返回飞行器”实物,展示了我国“奔向月球”的探索历程。探月与航天工程中心副主任刘彤杰介绍说:“这个是个两次载人大气层、借着嫦娥五号采样返回的返回舱。载人探月

这个工程,用的是同样的技术,只不过这个尺寸小一些。”戴着AR(增强现实技术)眼镜,等玉兔号月球车停下来,参观者用手可以“摸”到“玉兔”的“头”,在未来智能驾驶舱体验区内,通过超宽超大触摸屏和集成增强型态势感知技术,飞行爱好者体验了一下智能飞行的过程;远程骨科智能手术系统,则现场演示了如何为一位腿骨骨折的“病人”做手术……观众在各个展区入驻体验,流连忘返。据介绍,本次展览共分总况、重大专项、基础研究、战略高技术、农业科技、民生科技、区域创新、大众创业万众创新、创新人才和融入全球创新网络等10个展区,展出了800多件实物、120多件模型、近百项互动项目。此次展览主题为“创新驱动发展,科技引领未来”,由科技部、发改委、财政部、军委装备发展部等18个部门和单位联合主办,6月1日至7日向全社会免费开放。(本报北京6月5日电)



# “望闻问切”给火车头“诊病”

(上接第1版) 1995年从郑州铁路机械学校毕业后,李向前就来到洛阳机务段宝丰检修车间,一干就是21年。刚进厂那会儿,李向前就听工友们调侃:“远看像逃难的,近看像要饭的,仔细一看是检修段的”。但来自登封农村的李向前不这么看。“我从小就喜欢捣鼓手艺活儿,最大的梦想是当火车司机。现在当上了火车检修工,也不错!”李向前说,看到师傅们能把一辆“趴窝”的火车修好,心里除了崇拜,就是羡慕。机车体积大,“时蹲时跪时弯腰”是李向前日常工作的真实写照。普通人1个小时下来就会腰酸背痛,但检修工常常一干就是4到5个小时,所以检修工大多腰肌劳损严重。“但我是真喜欢干。和机车打交道久了,闭着眼睛都知道各个零部件位置,听一下声音就知道问题出在哪里。”李向前说。

“精益求精的工匠精神不会变,也不会过时” 2014年,凭借着在技术攻关、设备改造人才培养等方面作出的突出贡献,李向前成为郑州铁路局唯一享受国务院特殊津贴的“蓝领专家”。李向前却出人意料地提出,要把津贴拿出来成立专项基金,支持那些在技术创新方面有想法的年轻人。“手艺人一生就是学习、积累、再传授,我的技术也是师傅手把手教我的,不是我的私产。”李向前说,现在“80后”、“90后”跟当年不一样,得用他们能接受的方式教授。“设立这个基金也是想告诉年轻人,只要肯吃苦,耐得住寂寞,低学历也能成为行业里的领军人物,一样有前途!”在企业为他成立技能工作室后,李向前感到“师徒制”的责任感更强了。为了让更多人掌握内燃机车检修的“秘籍”,在检修库内、整备线上、作业点前到处都能看到李向前拿着自己动手制作的“教具”,手把手地给徒弟们传授绝活儿的身影。李向前说,和高铁动车比,内燃机车已经不是最先进的了。未来火车运检不仅需要埋头苦干的精神,更需要知识型、技能型、创新型铁路工人队伍。“但不管怎样,精益求精的工匠精神不会变,也不会过时。”

(上接第1版) 从全国来看,这次社保降费的影响更为广泛。今年4月份,人力资源和社会保障部新闻发言人李忠对媒体表示,去年以来各类社保政策如果都落实到位,每年共计可降低企业成本1200亿元以上。——个人缴费略有下调,待遇不受影响。记者了解到,由于养老保险个人账户部分全部记入个人账户,“多缴多得”,在这次调整中个人并没有要求调整个人缴费比例,只要求下调单位缴费比例。但在失业保险个人缴费比例方面,河南、天津、湖北等省份进行了调整,例如,河南省将其由目前的0.5%降为0.3%,参保者每月的缴费支出因此将减少。在社保待遇方面,周滨映及受访的专家表示,降低单位缴费费率对社保待遇并不会产生影响。据了解,我国基本养老保险主要取决于个人累计缴费年限、缴费工资、当地职工平均工资等因素,而和企业缴费比例无直接关系。同时,医疗、失业、工伤、生育保险待遇标准,也基本与缴费比例无关。人力资源和社会保障部副部长张义珍此前对媒体表示,国务院对阶段性降低社会保险费率提出了明确要求,前提就是要确保参保人员的各项社会保险待遇不降低和待遇按时足额支付,这是必须要确保的一个前提条件。此外,此次阶段性降低社会保险费率经过了

科学的测算、充分的论证。 “多支少收”,如何确保社保基金稳定运行? 至2016年,我国退休人员基本养老金水平已连续12年上调。社保支出不断上升,缴费率又在下调,社保基金如何长期稳定运行?专家表示,这次大多省份的社保降费为阶段性措施,并且通过划转国有资本充实社保基金、提高社保基金收益率、基础养老金全国统筹等一系列措施可有效保障社保基金安全稳定运行。从总体来看,我国社保基金累计结余仍在扩大。据2015年度人力资源和社会保障事业发展统计公报,去年全年五项社会保险(含城乡居民基本养老保险)基金收入超过支出7024亿元,年末基本养老保险基金累计结存39937亿元。这次调整社保费率的北京、天津、安徽、山西、湖北等省份都提出,降费期限为两年或暂定为两年。两部委关于阶段性降低社会保险费率的通知也提出,降低费率的期限暂按两年执行。但同时,一些业内人士认为,社保费率将根据经济状况及收支情况不断调整。“两年期结束了,费率不是一定会涨回来,很可能会综合考虑继续调整,逐步达到一个平稳点。”周滨映说。专家认为,相比于放到银行“吃利息”,

社保结余基金宜更有效利用以增加收益。据了解,目前广东、山东已将部分企业职工基本养老保险基金委托全国社保基金理事会运营,去年全国社保基金投资收益率达到15.19%,自成立以来的年均投资收益率为8.82%。同时,安徽财经大学劳动与社会保障专业教授王洪春等专家认为,为更好保障各地社保基金平稳运行,应尽快实现全国社保基金统筹管理。据了解,目前养老金全国统筹政策正在研究制定中,各地养老金仍由各省甚至各市、县分散管理,由于地区经济发展的不平衡,各地收支出现明显的“旱涝不均”状况,部分省份每年结余几百亿元,有的省份收支缺口却超百亿元。“社保基金稳盈的关键之一,在于全国一盘棋。”王洪春说。此外,为增强社保基金实力减少“空账”,多地已开始划转国有资本充实社保基金,国家也在加快这方面的顶层设计。2015年山东省率先出台了《省属企业国有资本划转充实社会保障基金方案》,自去年底已分两次将180.65亿元国有资本金划转至省社保基金理事会。“这些措施都将更有效地保障社保基金的收支安全,从而保障参保人员的利益。”山东社会科学院经济研究所所长张卫国说。(新华社北京6月5日电)

# 建在垃圾山上的环保图书馆开馆

6月5日,一名小读者坐在杭州图书馆环保分馆入口处用万余册过期杂志堆成的“水滴石穿”书堆上阅读。当日是第45个“世界环境日”,位于杭州天子岭(垃圾填埋场)静脉小镇中国垃圾与文化博物馆内的杭州图书馆环保分馆建成开馆。这家建在垃圾山上的环保主题图书馆面积约1000平方米,配置以环保及天文地理、日常生活类为主的图书10万余册。据了解,其中部分图书来源于热心市民和环保人士的众筹捐赠。据悉,环保分馆不仅与杭州图书馆联网互通,还可提供丰富的环保信息咨询、环保服务预约以及丰富多彩的互动体验活动,着力培养孩子们环保意识,并鼓励更多市民参与环保事业。李忠摄/新华社