

# 坚定改革信心注重精准施策 提高改革效应放大制度优势

(上接第一版)会议审议通过了《关于统筹推进城乡义务教育一体化改革发展的若干意见》、《关于深化公安执法规范化建设的意见》、《关于支持和促进大众创业万众创新的意见》、《关于发展涉外法律服务业的意见》、《各地区以改革举措落实供给侧结构性改革情况》。

会议指出,统筹推进县域内城乡义务教育一体化发展,对缩小城乡教育差距、促进教育公平具有重要意义。要针对突出问题,在合理规划城乡义务教育学校布局建设、完善城乡义务教育经费保障机制、统筹城乡教育资源配置、提高乡村教育质量、稳定乡村生源、保障随迁子女就学、加强留守儿童关爱保护等方面推出务实管用办法。要加大对乡村特别是老少边穷等地区义务教育扶持力度,让贫困地区的孩子们都有机会接受公平、有质量的义务教育。要注意结合地方

实际,因地制宜选择发展路径。

会议强调,深化公安执法规范化建设,要着眼于完善公安执法权力运行机制,构建完备的执法制度体系、规范的执法办案体系、系统的执法管理体系、实战的执法培训体系、有力的执法保障体系,实现执法队伍专业化、执法行为标准化、执法管理系统化、执法流程信息化,保障执法质量和执法公信力不断提高。要增强执法主体依法履职能力,树立执法为民理念,严格执法监督,解决执法突出问题,努力让人民群众在每一项执法活动、每一起案件办理中都能感受到社会公平正义。

会议指出,支持和发展志愿服务组织,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,满足人民群众日益增长的社会服务需求为出发点,以能力建设为基础,建立健全政策制度、完善体制机制,增强法律保障为重点,积极扶持发展志愿服务组织,形成布局合理、管理规范、服

务完善、充满活力的志愿服务组织体系。要把志愿服务组织的工作重点放在扶贫、济困、扶老、救孤、恤病、助残、救灾、助医、助学方面。

会议强调,在部分地区探索实行耕地轮作休耕制度试点,既有利于耕地休养生息和农业可持续发展,又有利于平衡粮食供求矛盾、稳定农民收入。要在坚守耕地保护红线、保障国家粮食安全、不影响农民收入前提下,在有关地区开展轮作试点和休耕试点。要建立利益补偿机制,稳定农民收益。

会议指出,发展涉外法律服务业,要适应构建对外开放型经济新体制要求,围绕服务我国外交工作大局和国家重大发展战略,健全完善扶持保障政策,进一步建设涉外法律服务机构、发展壮大涉外法律服务队伍、健全涉外法律服务方式、提高涉外法律服务质量、稳步推进法律服务业开放,更好维护我国公民、法人

在海外及外国公民、法人在我国的正当权益。

会议强调,推进供给侧结构性改革,是对全面深化改革决心的一次重要检验。要认识到改革有阵痛、但不改革就是长痛的道理。对各种矛盾要做到心中有数,增强改革定力,抓住改革时间窗口,只要看准了的改革,就要一抓到底,务求必胜。

要加快国有企业、财税金融、价格体制、农业农村、对外开放、社会保障、生态文明等领域基础性改革,关键性改革举措要抓紧推出。“三去一降一补”要制定专案、逐项抓好落实,现阶段推出的短期调控手段,也要注意同改革目标一致起来,推动形成完善的体制机制。要抓紧抓好改革督察工作,既要督方案落实,也要督责任落实。

中央全面深化改革领导小组成员出席,中央和国家有关部门负责同志列席会议。



“520”新人扎堆登记结婚

5月20日,新人们在郑州市金水区民政局排队办理结婚登记手续。因“520”与“我爱你”谐音,许多新人选择在5月20日这一天登记结婚,让这美好的日子见证他们的爱情。

新华社发

## 去年我国银行理财投资收益 8651 亿元

据新华社广州5月20日电(记者李廷霞)中国银行业协会20日在广州发布的《2015年中国银行业理财业务发展报告》显示,2015年银行理财业务为投资者实现投资收益8651亿元,同比增加1529.7亿元,增幅21.48%。

数据显示,截至2015年末,我国银行理财产品余额达23.5万亿元,较上年增加8.48万亿元,同比增长56.46%。

“2015年在资本市场大幅波动情况下,银行理财业务为投资者切实实

带来了真金白银的回报。”中国银行业协会副会长杨再平表示,2015年银行理财业务继续保持强劲的发展势头,也面临前所未有的挑战。

## 十余年炼就“火眼金睛” 中国光电识别产品站立世界前沿

记者 马殊瑞

拣米、淘米、挑沙子,曾经是每家每户煮饭前的“规定动作”。而如今,“大米、杂粮、茶叶等各种农产品都能在工业流水线上完成高精度色选,并能检测出各类食品化学成分,为质量管控和产品分析提供科学保障。”合肥美亚光电技术股份有限公司总经理林茂先骄傲地对记者说。

色选机价格动辄上百万,对于当时的国内粮食生产加工企业来说无疑是天文数字,奢侈得根本用不起。

面对这样的市场形势,美亚光电于2000年成立并开始了技术攻关,很快便制造出我国首台色选机。推出市场后,凭借着过硬的产品性能、合理的价格,迅速在大量农产品加工企业应用推广,带动了全行业识别、分选效率的大幅提升。

从没有到有做到了,美亚光电又快马加鞭地向世界领先迈进,不断打破国外技术垄断,相继推出我国首台全数字化色选机、智能化色选机、广泛用途的杂粮和干果色选机、茶叶色选机、小麦色选机等十余项填补国内空白的新产品。目前,色选技术已经应用到200多种农产品,我国也一跃成为全球色选机普及率最高

的国家。

“这些年,不少外资公司都提出了收购的想法,但都被我们果断拒绝了,连贴牌生产都不做。不仅如此,我们还要让自己的品牌和产品走出去,主动占领国际市场。”林茂先说。

面对优质的产品 and 一流的服务,国际市场上的一扇扇大门不断敞开。目前,美亚光电的粮食色选机不仅打入了东南亚这样的“世界粮仓”,还出口到美国、俄罗斯、波兰、乌克兰、匈牙利、墨西哥、阿根廷等近百个国家和地区,深受国际市场用户好评。2016年,公司预计出口额将力争超过3亿元。

掌握了核心技术的美亚光电也在利用自身优势,寻找新的增长点,拓展光电识别技术到更深的领域上去:国内

首款全系列轮胎X射线检测设备,结束了进口检测设备一统天下的历史,实现轮胎“无损”精确检测,佳通轮胎、德国大陆马牌轮胎都先后用上了美亚光电的检测设备;国内首台三维数字化口腔CT,于2012年1月取得国内第一个该类医疗器械产品注册证,再度打破了发达国家长期垄断,实现了我国高端口腔医疗影响装备零的突破。

“未来,我们还要进一步从平面检测向立体检测拓展,实现食品毒素、农残、重金属、添加剂检测,全方位保障‘舌尖上的安全’。”林茂先说,“在医疗领域,继续深入开发数字化口腔系列装备、精确手术导航设备、三维骨科CT、大型CT等医疗设备,真正实现‘识别世界、引领未来’的目标。”

(新华社合肥5月20日电)



环保新能源汽车科博会上成亮点 5月20日,观众在科博会上参观展出的一款新能源汽车。当日,在第十九届中国北京国际科技产业博览会的汽车科技展区,来自北汽集团的17款新能源汽车、智能汽车吸引了大量观展人员,无人驾驶、太阳能移动充电技术等备受关注。

新华社发

## 开展“绿书签”活动 护助少儿健康成长

据新华社北京5月20日电(记者史克勇)经全国“扫黄打非”办公室部署,5月20日,全国31个省市区“扫黄打非”办公室联合新闻出版、教育等部门,统一开展以“护助少年儿童健康成长,远离和抵制有害出版物”为主题的“绿书签”活动,引导孩子们爱读书、读好书、善读书。

各地纷纷组织开展形式多样的“绿书签”进校园活动,在城市及乡村的中小学校,张贴“绿书签”宣传海报,向中小学生们派发绿书签,有的还组织有关签名活动。其中,江西开展“护苗2016·绿书签”百场公益讲座,已邀请曹文轩、杨红樱、葛竞等名家走进不同城市多个校园宣讲,谈阅读,谈写作,受到学生、家长、老师的欢迎和好评。全国“扫黄打非”办公室在中央电视台和主要视频网站投放“扫黄打非·护苗行动”动漫公益宣传片,推介小英雄“正气侠”,号召社会各界广泛参与“扫黄打非”,让孩子们远离文化垃圾。

为更好地打造“绿书签”活动品牌,近日,全国“扫黄打非”办公室已正式开设微信公众号“绿书签”,将其作为活动信息发布和互动平台,除及时发布各地特色的活动资讯外,还将发布系列符合儿童审美趣味、具有教育价值的主题内容。



食品安全进校园 5月20日,检测人员给学生介绍如何通过药剂颜色的变化识别农药残留程度。当日,新疆乌鲁木齐农产品质量安全检测中心的工作人员来到乌鲁木齐市新疆教育学院实验小学,为小学生们上了一堂生动的实验课。

新华社发



海口发放首张居住证 5月20日,海口市海垦派出所的民警展示首张发放的居住证。当日,海南省海口市全面启动居住证申领工作,居住证制度将彻底取代暂住证制度。持有居住证后,流动人口能够在教育、培训、就业、住房、免税等多个方面享受与户籍人口同等的待遇。

海口发放首张居住证 5月20日,海口市海垦派出所的民警展示首张发放的居住证。当日,海南省海口市全面启动居住证申领工作,居住证制度将彻底取代暂住证制度。持有居住证后,流动人口能够在教育、培训、就业、住房、免税等多个方面享受与户籍人口同等的待遇。

新华社发

## 中科院精准医疗项目取得突破性进展

新华社合肥5月20日电(记者蔡敏)记者19日从中科院合肥物质科学研究院了解到,该院强磁场科学中心将高通量基因测序与高通量药物检测技术体系相结合,在恶性肿瘤的精准诊断与治疗上取得突破性进展。临床实验显示,该技术体系提供的精准治疗方案克服传统治疗手段针对性低、毒副作用明显等不足,提高恶性肿瘤治疗疗效和患者生活质量提供了可能。

癌症是威胁人类健康的主要“杀手”。随着现代医学和分子生物学的发展,人们认识到基因的变异在肿瘤发生发展过程中起着至关重要的作用。基因分子水平上的差异也直接导致不同患者对临床治疗反应不尽相同。因此,根据癌症的基因分子分型,为患者提供个性化治疗药物和用药剂量,是提高肿瘤治疗疗效的有效手段之一,也是现代医学研究努力的方向。

中科院强磁场科学中心研究员刘青松介绍,肿瘤精准医疗相当于“打靶”的过程,“靶标”即为癌细胞中特异的癌变基因或基因组,“子

弹”即为治疗中使用的靶向药物和药量。精准诊断就是找出明确的“靶标”,精准治疗就是找准“子弹”。

强磁场科学中心相关团队建成了以精准诊断为特色的高通量基因测序平台体系,同时自主开发了以精准用药为特色的高通量药物敏感性检测技术体系,从而真正具备了本土化自主二代高通量基因检测,本土化自主大数据分析,本土化肿瘤治疗药物的体外敏感性检测三位一体的精准用药方案咨询指导能力。

“在部分癌症治疗领域,我们已经初步具备了为‘哪个肿瘤病人,在病情的哪个阶段,吃什么药,吃多少’提供科学方案的能力。这为进一步提高临床用药效率,降低无效给药造成的资源浪费,延缓病情恶化,提高病人带癌生存的生活质量提供了可能性。”刘青松说。

科技·医卫

## 查查还有多少“儿童节公款吃喝”

新华社记者 刘旻 白靖利

### 新华时评

反四风高压态势下,公款吃喝居然盯上了儿童节:贵州省一贫困村村支两委去年以“庆祝儿童节”为名,从村级财政中报销吃喝款,近日被纪检部门追责。

贵安新区枫林村过半人家都是贫困户,村级集体经济基础薄弱。基层干部不是带领群众努力脱贫,而是想方设法利用职务之便公款吃喝,以儿童节为借口,安排村干部、教师等公职人员在学校操场杀鸡宰羊、推杯换盏,荒唐滑稽,令人咋舌。

这也让人联想到1988年春晚,牛群、李立山合说的讽刺相声《巧立名目》,基层有干部为了吃一顿烤鸭子甚至找出“巴甫洛夫诞辰纪念日”这样的理由。观众笑声如炸,余音绕梁。然而直至今日,这样堂而皇之、不知廉耻的闹剧依然在基层上演。

公款吃喝是反四风的重点之一。但一些基层干部就是管不住嘴,通过

各种“挂羊头卖狗肉”的办法,利用红白喜事、升入学、建房乔迁等机会公款吃喝,拉帮结派、假公私私、搞利益输送。“三节两寿”不放过,如今竟然连“儿童节”也不放过,自以为能掩人耳目,实则掩耳盗铃,愚蠢至极。

面对纪律红线,有些基层干部总抱有“变通幻想”:你有你的张良计,我有我的过墙梯,以为“换个马甲”就可以逃避上级检查,找个名头就可以绕开红线。但无论何时何地,以何种方式,公款大吃大喝都是党和政府明令禁止的,违纪者终将受到应有的处理。

治理四风顽疾须用良方久攻。无论打什么旗号、顶什么光环,凡是巧立名目公款吃喝者,都应给予相关责任人严肃处理。让基层干部不敢以任何形式打“擦边球”。解决基层公款吃喝等“苍蝇腐败”问题,还要将“小权力”关进制度的笼子,及时发现并填补监管漏洞,监督好权力的“毛细血管”,形成清廉做事的基层政治生态。

(新华社北京5月20日电)



我国首艘专业海洋科考船“科学一号”在青岛退役 5月20日,“科学一号”停靠在青岛西海岸新区海洋综合科考船码头。当日,我国首艘专业海洋科考船“科学一号”在青岛退役,退役后将被无偿捐赠给青岛西海岸新区古镇口军民融合区,改造成海洋科普教育基地和海洋科技人才实训基地。

新华社发

**标题新闻**

- 我国将加快构建“一圈三区五带”林业发展新格局
- 我国科学家为研制疟疾疫苗提供了新的候选抗原
- 国网首个海外大型绿地输电特许权项目投运
- 今年夏粮收购即将展开

(均据新华社电)