

在“2015中国未来经济论坛”上专家热议—— 金融创新如何助力经济转型

本报记者 华凌

中国经济可持续发展。

加快推进金融创新

全球经济新常态对我国经济转型升级也带来重要影响,在经济增速放缓大背景下,以新能源、互联网+、战略新兴产业为代表的新一轮全球产业竞争,要求我国以高质量融入全球分工体系;全球贸易规则的变化,加大了全球贸易增长不确定性,对我国对外贸易带来冲击;发达国家再工业化,虽然有利于我国扩大对外投资,但不利于对外贸易,利用现在这个状态来整合资源,加大对外投资,是今后调整的一个方向。

对此,中国银行行长陈四清指出,创新驱动是中国经济转型升级的主要动力。在过去的三十年,劳动力、资本、资源三大要素投入是中国经济实现后发赶超的基础条件,目前这三大要素面临的瓶颈,我们有必要实行创新驱动,要做大量工作。激发更多中小企业创新、创业的潜力。

以金融创新支持经济转型。一是从总量扩张向成熟市场体系转变。二是从以国内市场为主向国内市场和国外市场协同发展转变。中国经济是第二大经济体,未来五年对外投资年均增速将达到10%左右,将成为净资本输出国。要以“一带一路”战略为重点,加快推进金融创新,同时我们要以创新思维来加大金融服务和产品创新。同时,把握好金融创新与金融稳定的关系,能够在金融创新过程中得到有效控制。

资本“走出去”要可持续

“我们到了资本走出去的阶段,这就要处理好商品与资本、金融体系的关系。马克思经典著作《资本论》认为‘西方资本走出去,只考虑利润。所以每个毛孔都滴着鲜血’,那么,中国资本走出去是重走西方资本的老路,还是走一条自己的路呢?”国务院侨办副主任、原外交部副部长何亚非抛出问题。

他说,习总书记在构建“一带一路”战略中已给出

答案,即中国发展战略跟其他国家发展战略对接,有不同文明的对话,考虑所在国家的经济可持续发展,走共同发展、共同富裕的道路。

他认为,中国“走出去”战略顺利实施需要重视和处理好的关系是:第一、处理好“走出去”战略与深入参与全球治理和引领治理体系改革的关系。第二、处理好其与国家发展战略对接和不同文化融合的关系,不简单理解为把企业和资本搬出去,或者把过剩产能转移出去,须把中国发展和其他国家发展统筹起来考虑。其中至于“文化的融合”,是中国企业“走出去”很大的一个困难。中华文化跟其他国家的文化、中国企业本身的文化跟当地企业的文化之间的冲突,需要被充分考虑。第三、“走出去”战略与“一带一路”建设、京津冀协同发展、长江经济带等国家发展战略统筹起来考虑。要主动适应国内外形势变化,在考虑“走出去”战略的时候,必须跟国家自身发展战略紧密联系在一起。

(科技日报北京6月26日电)



6月26日,由《科学中国人》杂志社主办的“科学中国人(2014)年度人物颁奖典礼”在北京举行,146位科学家荣膺科学中国人(2014)年度人物。本屆年度人物包括基础研究、医药卫生、信息技术与电子、土木水利与建筑等十个领域的科学家。近20位院士参加典礼并为获奖者颁奖。

探索中央和地方公益性地质工作新机制 浙江与中国地调局签署战略合作协议

科技日报讯(刘雅彦 记者 官建新)近日,浙江省政府与国土资源部中国地质调查局推进浙江省地质调查战略合作协议在杭州签约。

本次战略合作周期为2016年至2020年。周期内双方探索建立中央和地方公益性地质工作相互合作、相互促进的新机制,用5年左右时间提交一批高质量的地质工作成果,为“两富”“两美”现代化浙江建设提供强有力的地质保障,为我国东部发达地区后工业化地质工作提供借鉴与示范。

根据战略合作协议,双方将在统筹规划部署的基础上,共同组织开展浙江省地质调查工作,促进地质调查成果转换应用,探索形成地质调查成果服务经济社会发展新模式。近期重点开展土地质量地质调查、深部地质找矿、海岸带地质调查。工作内容包括:开展土地质量地质调查、开展深部地质找矿、开展海岸带地质调查、开展城市地质调查、开展灾害地质调查、促进地质调查成果转换应用。

在合作周期内,中国地质调查局和浙江省人民

政府组织力量共同编制《浙江省深部找矿》《浙江省土地质量地质调查》《浙江海岸带重点区综合地质调查》和《浙江省城市地质与地质灾害调查》四个实施方案,明确并落实双方合作的具体内容,实现中央和地方地质调查工作统筹协调。中国地质调查局负责协调中央财政出资在浙江省域内的各类项目工作部署和成果提交。主要负责1:5万基础地质调查和技术方法推广应用,支持并指导浙江省加大人才培养及技术、装备引进与升级,支持浙江省地质调查能力建设。浙江省人民政府负责地方事权的专项地质调查、成果集成和服务应用等工作。负责协调省级相关部门和各市、县,落实地方合作资金,为项目的实施创造良好的条件,保障项目实施与成果应用。

禁毒攻坚战,科技“军团”发力

(上接第一版)并且,目前还不具备即时检测的设备和检测手段,需要科研攻关,尝试从唾液或毛发中立刻检测出是否吸食毒品。

高利生则表示,他们研发的定性定量毒品检测仪或可用于毒驾的实时检测。

网购毒品激增需加强监管

去年11月3日15时,一批寄自美国的邮政快件引起云南昆明海关驻邮局办事处关员的怀疑。该批邮政快件共6箱,面单一填报为“Tea”,收件人姓名、地址一致,寄递物品路径存在可疑之处。最后,这批邮件每箱内装有一袋标示着“安溪铁观音”的袋装物被鉴定为毒品大麻。由此他们顺藤摸瓜,昆明海关查获大麻

4.336公斤,抓获犯罪嫌疑人6名,切断了一条通过邮递渠道将毒品走私入境、在境内销售的网络链条。

广州海关破获的一起利用网络贩卖、邮递快件渠道走私新型毒品“策划药”案件中,幕后主谋在境外开设专门用于销售毒品的网站,负责搜集全球的客户信息;国内下线将境内制毒工厂生产的毒品夹藏在邮包内,按照客户地址邮寄出境;新西兰籍嫌疑人在境外收取货款。打开境外贩毒用于销售毒品的网站,就像亚马逊、thecb等国外知名购物网站一样,五颜六色的商品信息让人眼花缭乱。但是这个网站只卖一种类型的商品,就是其自称的“合法毒品”,网站上甚至还有“买二赠一”的促销活动。

随着互联网的发展,毒品犯罪也逐渐通过这个快

捷、便利又隐蔽的渠道蔓延和发展。寻找卖主、联系购买、付款……所有过程均通过网络完成。他们通过暗语交流,如大麻等毒品被称为“燃料”,而吸食“燃料”的人称为“飞行员”。一些如“飞行中国”这样的论坛,聚集有同样爱好的“飞行员”。上述昆明海关破获案件中的嫌疑人张某就是通过论坛上的讯息联系上了一个卖美国“燃料”的网友。

禁毒人士分析,这种交易很容易完成且隐蔽性强,给发现和查处增加了难度;由于上下线之间多数只通过网络、电话联系,互不见面,即便破案也难以彻底铲除利益链条。

警方建议,应加强监控,避免网络成为滋生犯罪的温床;网络运营商应肩负社会责任,屏蔽有害广告信息,加强对网店、支付系统的管理,避免被不法分子利用;同时物流行业要强化流程监管,防止成为毒品传播的渠道。

(科技日报北京6月26日电)

主动破题,政企携手消弭信息鸿沟

讲个故事。阿坝州小金县某村村长带着12万元现金,来到县电信公司,拍在桌子上:“我们村离县城远,也不难你们,这是我们自己凑的钱,我们村要求装宽带”。

调研人员感慨,农村偏远地区老百姓对电视为

主的信息源需求更强烈,“要跨越数字信息的鸿沟,就要提供被国外已经规定为‘基础服务’的宽带介入”。

数据显示,我国农村地区光纤宽带覆盖每户造价3000—5000元左右,是城市的4倍。这给2014年接建“宽带乡村”试点省的四川电信带来了巨大挑战。

赵庆庆认为,国有企业履行社会责任,很重要的一方面是在国家战略的具体实施上“敢啃硬骨头”。虽然早在2013年初就确定了“一步到位”的“全光网”战略,也投入了大量资金,但面对西南腹地、蜀道艰难的省情,这根骨头似乎还是难以快速啃完。

机遇源于国家发改委1亿元引导资金的下拨,四川电信借此“鸣锣开道”,20个“全光县”很快完成;省政府配套1000万,再增加60个县;四川电信“乘胜追击”,将工程扩大到100个县,最终,覆盖2200万户。值得一提的是,在这过程中,还有大约10%以内的民营参与进来。峰会上论坛上,专家组成员、人民日报总编辑刘国

宁认为,这种做法好比“乌鸦喝水”,政府、企业、民营不等不靠,都主动投点石头,“零钱”变“整钱”,事情就能办成、办好。

也有专家指出,久唤不出的《电信法》如能尽快出台,才能切实维护公民信息连接权利,也是加快完成“宽带中国”,实现“提速降费”的法律保障。

修路开车,助力“互联网+”枝繁叶茂

把宽带比作高速路,内容应用就是路上跑着的车。“互联网+”大佬和创业企业“碎碎念”的诸如路不够宽、买路钱太贵的问题,在四川正好相反,很多城市用户正在享受30兆带宽,很快又被加速到“100兆”了,四川网民直呼“幸福爆棚”。

问题来了,修路要成本,没有车流量收取高速费,浪费了政府的美意、辜负了企业的诚意,也伤害了百姓的情意。报告客观提醒:“如不能实现同步发展,宽带

海南两家省级科技企业孵化器挂牌

(上接第一版)

究其主要原因,专家组认为,一是城市已有DSL技术换成光纤的修补、拼接方案成本过高,二是我国农村刚性距离和住户分散的特点导致成本太高。

事实证明,通过已经实施了几年的跨越式光网改造工程,四川宽带价格从7.5元/兆下降到3元/兆,降幅达60%;全省光网用户平均上网带宽达到30兆,家庭全面普及100兆,客户接入网速全国第一。

中国电信四川公司总经理赵庆庆开玩笑说:“我们藏区牧民的电视效果,比北京大学教授家里的还好。”

环保部开展「环评和监测工作创新」大讨论 环评必须从「拿批文」到「严追究」

本报记者 李禾

环境影响评价被认为是从源头防止污染产生的第一道防线,是保护环境的最有效手段之一。但在我国,环评的执行过程和效果等备受非议。环境保护部日前在北京开展了“环评和监测工作创新”大讨论,环保部部长陈吉宁说,随着形势发展,现行环评制度出现了许多不适应地方,必须通过改革创新,使环评管理方式更合理完善。

环保部环评司副司长刘薇说,环评批复作为审批核准项目的前置要件,在建设单体内,环评的重要性更多体现在批文本身,早日拿到批文成了建设单位开展环评的主要动力和目标。基于这种认识,有的环评报告缺乏针对性和操作性;有的建设单位在实施过程中擅自变更建设内容,不落实环保措施,也就不足为奇了。

一方面是环评效率不高,另一方面,大量环境影响轻微、甚至没什么环境影响,且不属于建设项目的社区服务、家庭作坊式活动,都被当做建设项目纳入环评范畴。基层环保部门管理人员主要精力都放在这类项目审批上,无暇环境监管。

据环保部数据显示,近几年,我国年均审批环评文件约40万个,其中报告书约占5%、报告表45%、其余50%为登记表。登记表类项目虽量大面广,但环境影响轻微,依法本不需进行环评,目前不少地方已开始尝试将此类项目由审批改为告知性备案,甚至部分“豁免”。

刘薇建议,修订环评法时,只保留对有重大环境影响的报告书类、有轻度影响的报告表类项目的审批规定,将对环境影响很小的登记表类项目改为非行政许可性备案。这样不仅能大幅减少环评审批数量,突出管理重点,提高工作效率,也有利于减轻企业负担,节约行政成本,减少权力寻租,促使基层环保部门把有限力量转移到事中、事后监管等。

当前,环保部在简政放权,环评等权力下放过程中,有些地方出现了下放力度过大,节奏过快,基层监管水平和承载力不足,缺乏配套指导措施等问题。

刘薇说,这种“卸责式”的下放容易造成“接不住”“管不好”,影响环评作用的发挥,甚至使环评“把关”流于形式。因此,在环评“瘦身”同时,还应“强身”,加强对其监督和管理。

加强监管,首当其冲是加强环评监管及环评队伍的建设。环评队伍包括评审专家、评估人员和评估机构及审批人员、审批机关等。环境工程评估中心主任崔书红等强调,应建立环评队伍责任清单,探索环评工程师对环评报告书质量承诺制度,强制环评工程师全程亲自而非牵头组织编制环评报告书,实行严厉的惩戒和责任追究。

当前很多环境问题,都是空间布局不合理造成的。崔书红说,各级环保部门应把不符合规划和政策的环评要求,超过生态红线布局,超出环境容量总量排放,跨环境准入条件立项的项目,列入负面清单,向社会公告,不再受理和审批其环评文件。

如何更好地进行环评改革?陈吉宁强调,必须重点抓好三个环节,一是划框子,通过规划、战略环评划定生态红线,明确区域发展定位、生态功能定位和准入条件,优化空间布局,调控环境容量;二是定规则,通过准入规则的制定、解释,提高导则规范的指导性和适用性,增强环评的针对性和科学性;三是查落实,核心是创新监管思路,建立规划实施后的环境评价和核查工作机制,充分利用大数据等技术手段提高监管能力,精准打击环评违法违规行为,督促地方政府更好落实环保主体责任。

(科技日报北京6月26日电)

审议《中国共产党巡视工作条例(修订稿)》 《关于推进领导干部能上能下的若干规定(试行)》

(上接第一版)制定和实施《关于推进领导干部能上能下的若干规定(试行)》,是全面从严治党、从严管理干部的重要举措,对于促使干部自觉践行“三严三实”要求,解决为官不为、为官不为、为官乱为等问题,建设高素质干部队伍,完善从严管理干部制度体系,具有重要意义。

会议强调,推进干部能上能下,最根本的是健全完善制度机制。要坚持推进制度改革,通过激励、奖惩、问责等一整套制度安排,保证能者上、庸者下、劣者汰,形成良好的用人导向和制度环境。既要严格执行干部退休制度、领导干部职务任期制度,加大领导干部问责力度,又要健全调整不适宜担任现职干部制度。要坚持德才兼备、以德为先,认真落实好干部标准,对政治上不守规矩、廉洁上不干净、工作上不作为或能力不够、作风上不实在的领导干部,要坚决进行组织调整;同时,及时把那些忠诚、干净、敢于担当的干部,想干事、能干事、干成事的干部用起来,切实增强干部队伍活力。

会议要求,要建立健全工作责任制,把推进领导干部能上能下作为全面从严治党、从严管理干部的重要内容。推进领导干部能上能下,党委(党组)承担主体责任,党委书记是第一责任人,组织(人事)部门承担具体工作责任。要坚持原则、敢于担当,形成一套督促检查的办法,做到真管真严、敢管敢严、长管长严。各地区各部门要结合实际,抓好规定的贯彻执行,把各项制度规定落到实处。