

动真碰硬 敢于“亮剑”

——各地在教育实践活动中认真查找问题并开展治理

新华社记者 华春雨

认真查找,集中整治,正风肃纪,取信于民。党的群众路线教育实践活动开展以来,各省市区和新疆生产建设兵团以落实中央八项规定为突破口,敢于动真碰硬,深入查找,积极整治群众反映突出的问题,向“四风”的种种表现“亮剑”。

对形象工程、政绩工程“喊停”

第十二届全运会的火炬刚刚熄灭。10多天来,给全国人民留下深刻印象的不仅仅是精彩纷呈的赛事,更有贯穿盛会全过程的简朴之风。不请大腕明星,不放大型焰火,取消文艺演出,场馆建设精打细算,接待一律从简……全运会900万元的开闭幕式总预算仅为最初计划的十分之一。

海外媒体感叹,节俭成为本届全运会的突出特点。而这届“不重外在重内涵”的运动会,正是在各地扎实开展党的群众路线教育实践活动的背景之下举行的。

在教育实践活动中,辽宁省委常委聚焦“四风”问题,认真开展自查自纠。辽宁各单位集中排查整治形象工程、政绩工程等问题,到目前为止,全省共查处违反作风建设规定行为381件,处理相关人员330人。

整治节庆泛滥,对形式主义作祟的形象工程“喊停”的不止辽宁省。黑龙江省将省级节庆活动从22项压缩至7项;厦门海沧区近日在第17届中国国际投资贸易洽谈会上采取措

节约办会经费超五成。

狠刹形式主义,回归本真本源。各地在整治造节办节不计成本问题之外,还采取有力措施,切实解决会议过多过长,文件简报“满天飞”的问题。

福建省今年上半年全省设区级以上各机关单位共压缩会议5593场;河北省省直部门简报总数压减42%,报送范围减少45%;山东省委开展精简各类议事机构等7项重点清理整顿工作,撤销省委议事协调机构19个,撤销省政府62%的议事机构和联席会议;浙江省集中性会议和活动同比分别下降33%和54.7%;四川省对精简会议文件简报等开展7项专项整治,17个省直部门因会议费超标被责令整改……

对片面追求发展速度、忽视群众利益“说不”

党的群众路线教育实践活动开展期间,江西南昌县作出决定,全面取消对乡镇经济发展数据的考核,引导乡镇在公共服务、群众服务和营造发展环境上寻求创新和突破。

有人质疑,南昌县疯了?该县县委书记郭毅却说,松绑不松劲,减压不减责,将地方绩效考核与民生事业紧密相连,才能切实转变干部作风。

江西省委党的群众路线教育实践活动领导小组办公室有关负责人认为,维护群众利益是搞好教育实践活动的根本,必须用发展

的眼光看待群众利益,与时俱进做好群众工作。

关注发展,更重民生。在开展教育实践活动过程中,安徽省同样将群众利益、群众关切作为查找自身问题的突破口。

“到底能不能还路于民?什么时候还路于民?”近日,在合肥电视台《问政合肥》录制现场,面对市民一连串追问,该市重点工程建设局的一位副局长连忙表态:“请你们放心,明天上午我去现场督办。”

这档近80分钟的节目中,以4个暗访短片为主线,主持人、市民代表、行风监督员针对短片曝光的政府部门工作中的问题交替发问,市重点工程建设局领导一一作答并给出明确整改时间。

把群众关切记在心里,让作风转变落在实处。教育实践活动过程中,各地还采取措施大力治理机关“衙门作风”,对高高在上、脱离实际、脱离群众的“机关病”开出“药方”。在吉林,社会监督员对省直92个单位明察暗访,促进机关纠正作风;在内蒙古自治区,7921批次的暗访推动纠正作风方面问题4231个,其中1913件被通报;在新疆生产建设兵团,“当一天民兵、当一天职工、接一次信访、办一件实事好事”成了兵团党委成员的“必修课”……

对有令不行、有禁不止“严办”

今年8月1日起,山西在全省各级党政机关全面开展专项治理“吃喝不正之风”工作。然

而,8月15日中午,大同市新荣区教育局副局长高华吉就为女儿举办豪华婚礼,收受礼金超过248000元。

经群众举报后,大同市纪委立即派出调查组赴现场调查并进行查处。这是山西省在教育实践活动过程中查处一起“有令不行、有禁不止”的典型案件。

从治理不廉不勤,到整肃“庸懒散软”;从杜绝“吃拿卡要”,到整治“酒局”“牌局”……教育实践活动开始以来,各地开展一系列专项整治活动,并对敢于顶风违纪的人员坚决严肃处理。

湖北开展“吃拿卡要”和“庸懒散软”机关作风问题等4项专项整治;海南出台“庸懒散奢贪”行为问责办法,专项整治“吃空饷”人员503人,纠正“走读”干部523人;陕西省开展会员卡和商业预付卡清理等6项整治行动;宁夏回族自治区开展清理退还各类会员卡等“四个清理行动”;浙江省开展整治机关干部参加“酒局”“牌局”等6项集中行动,通报一批公款吃喝、公车私用等案例;贵州省查处上班时间打麻将401人,查处上班时间玩游戏、网购、炒股等402人……

对上有政策、下有对策“动真格”

今年7月初,广西贺州市发生水体镉、铅等重金属污染事件,污染源被确定为上游沿岸一家私自改变工艺、偷排废水的选矿企业。贺州市委对5名相关负责人进行了问责。

中国专利信息年会成为国际性专利盛会

我国上半年专利受理量过百万件

科技日报讯(何建昆)由国家知识产权局主办、知识产权出版社承办的中国专利信息年会(PIAC)已成为亚洲规模最大的专利信息盛会,成为一年一度的国际性专利行业盛会。于9月12日到13日在京举行的2013年年会汇集了来自美国专利商标局、欧洲专利局、日本特许厅、韩国特许厅、世界知识产权组织等10余家国外政府机构及组织、500多家国内外知名企业等1500名代表隆重参会。今年PIAC主题为“专利信息促进创新发展战略”,旨在打造专利信息的国际交流平台,促进专利信息的广泛传播与有效利用,提升专利创造与运用能力,为经济转型、企业创新提供有力支撑。

年会透露,2013年上半年,我国国家知识产权局共受理三种专利申请101.2万件,同比增长18.1%。其中,发明专利申请31.6万件、实用新型专利申请39.7万件、外观设计

专利申请29.9万件,同比分别增长22.5%、25.6%和5.7%。受理的发明专利申请中,国内申请25.6万件,同比增长27.4%,占发明专利申请总量的81.0%。上半年,知识产权局共授权专利67.2万件,同比增长26.8%。其中,发明专利授权10.9万件、实用新型专利授权36.5万件、外观设计专利授权19.8万件,同比分别增长1.9%、55.3%和5.3%。

上半年专利申请与授权的主要特点是:国内发明专利申请增长明显,国内职务发明专利申请中,企业申请所占比重连续7年稳定在7成左右。发明专利授权量小幅增长,实用新型专利授权量增速迅猛。

国家知识产权局局长田力普在大会致辞中指出,今年是中国国家知识产权战略实施5周年。5年来,战略实施为社会创新活动注入新的活力,知识产权创造能力快速提

高。截至2012年底,我国发明专利累计授权量达到111万余件,国内有效发明专利拥有量已达43万多项。同时知识产权战略实施带动了知识产权应用和交易活动日益活跃,知识产权运用水平显著提升。专利实施许可合同备案申请登记数量和企业专利实施比例不断提高。知识产权质押金额年均增长近70%,为解决中小企业融资难问题开辟了新途径。

田力普说,本届年会除了就专利信息应用等内容进行研讨展示外,还就专利货币化、专利评估及转移转化,以及最新专利制度发展状况,和司法实践等议题进行广泛交流,这是一次国际专利领域最新发展趋势的信息交流。中国专利信息年会将继续发挥专利信息应用国际交流平台的作用,同时让更多人关心全球专利制度的变革,并对带动全球专利服务业发展起到积极作用。

型升级的关键时期,我们要积极推动两岸科技进步和创新,推动两岸产业的调整与振兴,顺利完成企业的转型升级,提升企业在全球的竞争力。三三企业交流会将积极推动台资企业与山东和潍坊的交流合作,实现互利共赢。

山东省截至今年上半年,累计批准台资项目8434个,实际使用台资207.3亿美元,该省42个各级各类台湾园区成为鲁台经贸合作的重要载体。一批台资重大项目引进山东,如,台联电在济宁新投资三大高端核心项目,总投资额达6.7亿美元,销售收入可达211亿元,利税51亿元。

本届论坛海峡两岸科技界、经济界专家学者,政、商界嘉宾和科技企业负责人等450余人参会。

靠“大师”的“功夫与法力”?

“作为知识分子,到底需要什么,该提倡什么?”黄纪苏认为,中国的文化人格中很缺乏求真精神,一些人往往是实用理性,不太较真,对一些违背自然规律的现象缺乏追根究底的探究精神。

“‘大师’层出不穷,每每也追捧者众。这种现象不是一个简单的科学素质与认知问题,还在于信仰、价值观与理性思维的缺失。”中国科普作家协会常务副秘书长尹传红认为,这些“信号”对我们的教育、科普和相关法律工作都提出了严峻的挑战。

促进科学精神与人文精神的融合

科技日报自上个世纪80年代末,就旗帜鲜明地加入反对伪科学的行列中。科技日报社社长兼总编辑林自新说,当时美国有个“对于声称异常现象科学调查委员会”,由科学家和魔术师等各类人员组成。他就邀请了该代表团来到中国进行演讲,戳穿“伪科学”。

《民主与科学》杂志主编孙伟林当时就在科技日报工作。他回忆,当时代表团负责人就在他眼前表演,手中的金属钢勺转眼就能自动折断,“其实,那些神功在他们看来就是魔术之类的小把戏。”当时代表团1万美金“悬赏”,只要有人能当他们的表演特异功能,就直接把奖金拿走。结果,无人应战。

“那次打假最大的启发,就是对付这些‘大

师’不只限于学术圈子,甚至不需要搞那么复杂的科学实验,魔术师一眼就看出来了。”林自新说,关键是要扩大和联合打假阵营,让科学界联系魔术、杂技团体以及媒体记者,让民间和社会团体加以监督,要让社会始终有一股力量在对抗“伪科学”。

除了在实际行动上加强联合,如何在思想上捍卫我们的精神家园?“出现问题必须找到根结。转型时期,社会往往会出现问题缺失或信仰真空。”科技日报原常务副社长蔡德诚认为,必须确立人格的自信和有良好的思想,建立严谨的知识体系和认知体系。“科学精神与人文精神是不能分割的整体。”他将科学精神归纳为6个实质要素,即客观的依据、理性的怀疑,多元的思考,平权的争论,实践的检验,宽容的激励。科学和民主应该围绕这6条主线来实现,如果每个人都把这一切作为自己的思想武器,“大师”何有立足之地?

“‘大师’本身就是愚昧和无知结合体。‘大师’之所以盛行,是文化的缺失与‘衰败’。”九三学社中央副主席、中国工程院院士丛斌说,要根治“大师”现象,大家必须形成一个共同的价值观,那就是民主与科学,这是人类发展的灵魂和动力,也是人类前进的方向和目标。他建议,要通过科普促进科学、文化和哲学的结合,多方面了解和满足大众的物质和精神需求,建立规范的制度,创建理性、实事求是、遵循客观事物发展规律、诚信和创新的科学文化。(科技日报北京9月13日电)



9月13日,2013中国国际汽车零部件博览会在北京开幕。展览是中国政府为适应汽车产销大国需要搭建的国际化、专业化平台。图为京西重工开发的磁流变动力悬架系统可以自动根据路况反馈信息,自动调整驾驶座的舒适度。本报记者 洪星摄

我国出生缺陷发生率约为5.6%

中国预防出生缺陷日公益活动在解放军总医院举办

科技日报北京9月13日电(记者蒋秀娟通讯员王继荣 罗国金)9月12日,主题为“爱在起点 赢在未来”——中国预防出生缺陷日公益活动在解放军总医院开幕。此次活动旨在提升公众对出生缺陷疾病的认知,呼吁社会各界加强对出生缺陷患者的关爱,凝聚社会大众的力量共同参与我国出生缺陷防治工作中。

据了解,出生缺陷可由染色体畸变、基因突变等遗传因素或环境因素引起,也可由这两种因素交互作用或其他不明原因所致,通常包

括先天畸形、染色体异常、遗传代谢性疾病、功能异常(如盲、聋和智力障碍)等。出生缺陷病种类繁多,目前已知的至少有8000—10000种,较常见的出生缺陷为先天性心脏病、神经管畸形、唇腭裂、先天性脑积水等。

我国是人口大国,也是出生缺陷各类疾病高发国家。2012年卫生部发布的《中国出生缺陷防治报告》显示,我国出生缺陷发生率为5.6%,每年新增出生缺陷约90万例,且部分出生缺陷发生率呈上升趋势。2011年,全国先天

心病发生率达到2000年的3.56倍,其中城市为4.41倍,农村为2.97倍。目前,出生缺陷已成为儿童致残、致残,甚至死亡的重要原因。解放军总医院李书章院长表示,解放军总医院积极参与出生缺陷预防、治疗和康复,在出生缺陷筛查、诊断及治疗等方面积累了丰富的经验。2009年成立了产前诊断中心,运用影像学、血清学、细胞遗传学、分子遗传学等方法,开展耳聋基因产前筛查、唐氏综合征产前筛查、胎儿畸形超声监测、遗传病核型分析与咨询等工作,筛查、咨询、干预患者3万余人次,避免避免了不幸的发生。下一步,解放军总医院将与中国出生缺陷干预救助基金会在出生缺陷的筛查诊断、科学研究、人才培训、干预救助和示范基地建设等方面,开展更加广泛深入的合作,努力提高出生缺陷干预救助水平,造福更多的家庭。

习近平表示,中方愿意同各成员国一道努力,推动上海合作组织安全合作和务实合作同步发展,使其为维护地区安全稳定、促进成员国共同发展繁荣发挥更大作用。

元首们强调,无论国际风云如何变幻,各成员国将始终平等相待、团结协作,确保上海合作组织地区社会经济可持续发展,致力于世界和平与发展。

元首们一致同意,共同打击“三股势力”、贩毒、跨国组织犯罪,应对信息安全威胁;深化经济合作,扩大地区互联互通,推进区域贸易投资便利化;加强人文、科技、旅游、卫生领域合作,巩固睦邻友好合作关系;同有关国家、国际和地区组织开展对话和合作,共同维护地区和世界安全稳定。

元首们一致认为,当前国际关系正经历重大演变,一些地区动荡和局部冲突尚未解决。应该巩固《联合国宪章》等公认的国际法准则,尊重各国人民自主选择的发展道路,加

强联合国在国际事务中主导作用,通过政治外交手段和平解决国际和地区争端。

各国领导人还就阿富汗、叙利亚、伊朗核、朝鲜半岛局势等问题交换了意见。

关于叙利亚问题,习近平强调,中方高度重视叙局势,支持国际社会积极推动停火止暴、劝和促谈,呼吁叙利亚冲突双方通过政治途径解决危机。中方支持俄方提出的将叙利亚化学武器交由国际社会监管并销毁的建议,愿通过联合国安理会与有关各方加强沟通和协调,为推动政治解决叙利亚问题继续作出不懈努力。

元首们共同呼吁尽快停止暴力,启动广泛政治对话,举行国际会议。支持将叙利亚化学武器置于国际监督之下并逐步销毁的提议。

会议决定2014年上海合作组织峰会在塔吉克斯坦首都杜尚别举行。

成员国元首签署《上海合作组织成员国元首比什凯克宣言》,并共同会见记者。

会议发表了《上海合作组织成员国元首理事会会议新闻公报》。

王沪宁、栗战书、杨洁篪等参加。

简讯

法国13家企业 中关村论坛上“秀环保”

科技日报北京9月13日电(记者杨朝晖)9月11至13日,法国国家投资银行率13家法国节能环保领域的创新企业参加以“科技创新与产业革命”为主题的中关村论坛年会,并在中法节能环保企业对接论坛上对各自的创新技术作了集中展示。

今年4月法国总统奥朗德访华期间,中法两国元首将清洁技术即节能环保领域确定为两国工业对话的未来关键领域。此次13家该领域企业访华,便是这一对话的具体行动。来访的13家企业在水、空气、可再生能源、垃圾处理 and 可持续发展城市领域各具技术特色,分别带来了环保企业对接论坛上对各自的创新技术作了集中展示。

今年4月法国总统奥朗德访华期间,中法两国元首将清洁技术即节能环保领域确定为两国工业对话的未来关键领域。此次13家该领域企业访华,便是这一对话的具体行动。来访的13家企业在水、空气、可再生能源、垃圾处理 and 可持续发展城市领域各具技术特色,分别带来了环保企业对接论坛上对各自的创新技术作了集中展示。

今年4月法国总统奥朗德访华期间,中法两国元首将清洁技术即节能环保领域确定为两国工业对话的未来关键领域。此次13家该领域企业访华,便是这一对话的具体行动。来访的13家企业在水、空气、可再生能源、垃圾处理 and 可持续发展城市领域各具技术特色,分别带来了环保企业对接论坛上对各自的创新技术作了集中展示。

今年4月法国总统奥朗德访华期间,中法两国元首将清洁技术即节能环保领域确定为两国工业对话的未来关键领域。此次13家该领域企业访华,便是这一对话的具体行动。来访的13家企业在水、空气、可再生能源、垃圾处理 and 可持续发展城市领域各具技术特色,分别带来了环保企业对接论坛上对各自的创新技术作了集中展示。

今年4月法国总统奥朗德访华期间,中法两国元首将清洁技术即节能环保领域确定为两国工业对话的未来关键领域。此次13家该领域企业访华,便是这一对话的具体行动。来访的13家企业在水、空气、可再生能源、垃圾处理 and 可持续发展城市领域各具技术特色,分别带来了环保企业对接论坛上对各自的创新技术作了集中展示。

第15届国际武装冲突法培训班举办

科技日报讯(黄红林 吴志军)日前,“第15届国际武装冲突法培训班”在瑞士施皮茨举办。来自军事医学科学院卫生勤务与医学情报研究所的俞敏教授,面对来自14个成员国的22名军官,用流利的英语,讲述联合国维和行动卫勤保障中涉及的武装冲突法等,他是我国目前唯一一位受聘于国际军事医学委员会教育中心授课的教员,连续第4年应邀为学员授课。

这次培训班由国际军事医学委员会委托瑞士国防部举办,培训内容以1949日内瓦四公约及其附加议定书中关于人道主义救援和保护为重点,采取大课讲授、小班研讨、大会交流等形式组织实施,并邀请国际红十字会、国际军事医学委员会以及瑞士国防部的专家作专题讲座。在此次培训中,俞敏教授还首次担任人数最多、级别最高的A班教学负责人,这表明他已具备了全面教学的能力。面对高级别的学员,他严格把握国际法的原则,认真熟悉教学案例,结合在联合国维和任务区担任维和部队总医官的经历和担任联合国维和行勤部卫勤“技术顾问组”专家、执行灾害救援任务等实际,为参训人员教授相关知识,组织案例讨论,指导室内演练,认真答疑解惑,其渊博的学识、敏锐的眼光、独到的见解和风趣幽默的谈吐,受到了学员的欢迎和赞扬,在国际舞台上树立了一名中国军人的良好形象。

这次培训班由国际军事医学委员会委托瑞士国防部举办,培训内容以1949日内瓦四公约及其附加议定书中关于人道主义救援和保护为重点,采取大课讲授、小班研讨、大会交流等形式组织实施,并邀请国际红十字会、国际军事医学委员会以及瑞士国防部的专家作专题讲座。在此次培训中,俞敏教授还首次担任人数最多、级别最高的A班教学负责人,这表明他已具备了全面教学的能力。面对高级别的学员,他严格把握国际法的原则,认真熟悉教学案例,结合在联合国维和任务区担任维和部队总医官的经历和担任联合国维和行勤部卫勤“技术顾问组”专家、执行灾害救援任务等实际,为参训人员教授相关知识,组织案例讨论,指导室内演练,认真答疑解惑,其渊博的学识、敏锐的眼光、独到的见解和风趣幽默的谈吐,受到了学员的欢迎和赞扬,在国际舞台上树立了一名中国军人的良好形象。

上海合作组织峰会在比什凯克举行

(上接第一版)第三,着力发展务实合作。把丝绸之路精神传承下去,发扬光大。尽快签署《国际道路运输便利化协定》,开辟从波罗的海到太平洋、从中亚到印度洋和波斯湾的交通走廊;商谈贸易和投资便利化协定;推动区域经济合作;加强金融领域合作,成立上海合作组织开发银行和上海合作组织专门账户;能源俱乐部,建立稳定供求关系,确保能源安全;建立粮食安全合作机制,在农业生产、农产品贸易、食品安全等领域加强合作。第四,加强人文交流和民间交往,为上海合作组织发展夯实民意基础和社会基础。

习近平表示,中方将在上海政法学院设立“中国—上海合作组织国际司法交流合作培训基地”,愿利用这一平台为其他成员国培养司法人才。根据各方达成的共识,中方已经率先成立上海合作组织睦邻友好合作委员会。建议各成员国和观察员国也成立类似社会团体,增进各国人民相互了解和传统友谊。

习近平表示,中方愿意同各成员国一道努力,推动上海合作组织安全合作和务实合作同步发展,使其为维护地区安全稳定、促进成员国共同发展繁荣发挥更大作用。

元首们强调,无论国际风云如何变幻,各成员国将始终平等相待、团结协作,确保上海合作组织地区社会经济可持续发展,致力于世界和平与发展。

元首们一致同意,共同打击“三股势力”、贩毒、跨国组织犯罪,应对信息安全威胁;深化经济合作,扩大地区互联互通,推进区域贸易投资便利化;加强人文、科技、旅游、卫生领域合作,巩固睦邻友好合作关系;同有关国家、国际和地区组织开展对话和合作,共同维护地区和世界安全稳定。

元首们一致认为,当前国际关系正经历重大演变,一些地区动荡和局部冲突尚未解决。应该巩固《联合国宪章》等公认的国际法准则,尊重各国人民自主选择的发展道路,加

强联合国在国际事务中主导作用,通过政治外交手段和平解决国际和地区争端。各国领导人还就阿富汗、叙利亚、伊朗核、朝鲜半岛局势等问题交换了意见。关于叙利亚问题,习近平强调,中方高度重视叙局势,支持国际社会积极推动停火止暴、劝和促谈,呼吁叙利亚冲突双方通过政治途径解决危机。中方支持俄方提出的将叙利亚化学武器交由国际社会监管并销毁的建议,愿通过联合国安理会与有关各方加强沟通和协调,为推动政治解决叙利亚问题继续作出不懈努力。元首们共同呼吁尽快停止暴力,启动广泛政治对话,举行国际会议。支持将叙利亚化学武器置于国际监督之下并逐步销毁的提议。会议决定2014年上海合作组织峰会在塔吉克斯坦首都杜尚别举行。成员国元首签署《上海合作组织成员国元首比什凯克宣言》,并共同会见记者。会议发表了《上海合作组织成员国元首理事会会议新闻公报》。王沪宁、栗战书、杨洁篪等参加。