

开门搞活动 诚心听民声

——各地区各部门各单位在党的群众路线教育实践活动中广泛听取意见

□人民日报评论员

□人民日报评论员

作为党领导集体的“班长”，一把手的根本职责在于把方向、抓大事、谋全局。教育实践活动收获多少实效，关键看一把手能否率先垂范、树起标杆。正因如此，习近平总书记强调，一把手以身作则，对于切实贯彻中央精神、深入推进教育实践活动至关重要。

风起于上，俗形于下，一把手对作风起引领作用。领导带头、自上而下，是教育实践活动的突出特点。一把手讲究领导艺术，知关节、得要领，把握规律、掌握节奏，就能够确保活动顺利开展；一把手把自己摆进去，认真查思想、找差距，花力气解决难题，就可以“正”字当头，劲吹倡廉反腐的新风。

□新华社记者 周英峰

敞开门广纳民言，坐下来倾听民意，走下去汇集民智……

党的群众路线教育实践活动启动一个月来，各地区各部门各单位认真贯彻中央要求，领导班子和领导干部带头深入基层，通过多种方式广泛听取党员干部、人民群众的意见，推动教育实践活动扎实开展。

领导带头听民声

6月29日，广西壮族自治区东兰县，革命先烈韦拔群纪念馆。自治区党委召开常委会，明确了各常委在征求意见工作中的责任分工，要求各常委深入联系点，市县基层、分管部门和单位，广泛征求各方面对自治区党委班子和常委个人的意见。

带头深入调研，带头听取意见——从学习教育到听取意见，在第一批教育实践活动的第一个环节，各地区各部门各单位领导班子和领导干部始终坚持以身作则，率先垂范。

外交部负责人结合出访驻外使馆开展调研，听取意见；卫生计生委领导班子开展分区调研，当面征求服务对象对医疗体制改革、医德医风等方面的意见；中组部有关负责同志分别主持召开座谈会听取部分单位组织人事部门意见；中宣部领导层仅7月中旬就到有关单位走访十余次……

西藏自治区党委常委会及班子成员分别召

聚焦“四风”集民意

“您对我局作风建设的总体评价？”“您认为我局在形式主义、官僚主义、享乐主义、奢靡之风方面存在的突出问题有哪些？”“您对我局在反对‘四风’、改进作风方面有何意见建议？”……

这是“质检总局党的群众路线教育实践活动征求意见表”中的部分内容。围绕作风建设，聚焦“四风”问题，在教育实践活动征求意见过程中，各地区各部门各单位始终对准焦点听意见、找差距。

中央国家机关工委邀请81个部门机关党委主要负责同志座谈，围绕机关党建、作风建设方面存在的突出问题听意见；中央纪委监察部召开13个综合部门、14个办案部门和10个直属单位及部分职工代表参加的4个座谈会，查找委部领导班子在“四风”和落实八项规定方面存在的

坚持“开门”纳民言

7月30日下午，在北京市西城区月坛街道，国家统计局领导带队走访这个“邻居”，围绕国家统计局和统计系统“四风”方面存在的突出问题，听取基层群众的意见。

坚持开门搞活动，深入基层接地气。在教育实践活动征求意见这个环节，各地区各部门各单位广开言路，创新载体，全方位、多渠道听取意见建议，征求意见。

开门纳谏，征求范围立体覆盖——公安部多次召开座谈会，分别听取了出席共青团十七

开门搞活动 诚心听民声

大公安系统代表、部分机关和直属单位负责人、部分地方公安机关部门负责人、全国优秀地市公安局长培训班学员的意见和建议；中央外宣办广泛征求历任办领导、外宣网宣工作局级干部、离退休老同志、青年干部的意见和建议；国家电网专门召开职工代表大会征求意见，还征求了地方政府、发电企业、电力客户的意见；兰州大学召开52场座谈会，1380人参加，听取440人重点发言，收集征求意见1374份……

畅通渠道，诚心实意听取意见——中央办公厅各直属部门和单位通过召开座谈会、设立意见箱、发送征求意见函、问卷调查、个别访谈等形式听取意见建议；安徽通过“民意直通车”、“民情交流日”、建立网上民意征集平台、召开网民代表座谈会、开设微博等方式，倾听群众呼声，回应群众关切；四川成都委托调查机构开展第三方测评，设立举报电话和信箱，在报刊、广播、电视、网络等媒体上开设政民互动专区，充分调动群众监督建言的积极性；中国人保以互联网为平台，以全系统1.6万个网点、40多万从业人员为依托，线上线下相结合，收集客户建议34万条……

“问诊”于民，找准“病情”。中央党的群众路线教育实践活动领导小组办公室有关负责同志表示，广大党员、干部特别是领导干部，要继续深入基层群众之中，认真广泛听取意见建议，切实打“脉”号准，把“药方”下对，为下一环节工作打牢基础。

(新华社北京8月5日电)

国务院办公厅发出通知要求 做好当前高温干旱防御应对工作

新华社北京8月5日电 据中国政府网消息，国务院办公厅日前发出通知，要求做好当前高温干旱防御应对工作。

通知指出，7月以来，南方地区出现大范围持续性高温晴热天气，多地气温突破当地历史记录，长江中下游和西南东部部分地区旱情迅速发展。高温干旱给部分地区农业生产和群众生活带来严重影响，造成局部地区粮食减产甚至绝收，特别是旱区部分群众出现饮水困难。据气象部门预测，江南地区和西南地区东部的高温少雨天气将持续到8月中旬，局地最高气温仍将达到40至41摄氏度，高温热害及干旱的影响将进一步加剧。

国家质检总局发布新西兰可瑞康婴儿配方乳粉最新消费警示

新华社北京8月5日电 (记者朱立毅)国家质检总局5日凌晨发布最新消费警示，提示消费者暂不食用新西兰可瑞康1段婴儿配方奶粉和可瑞康2段延续较大婴儿配方乳粉。

国家质检总局4日午夜接到新西兰驻华使馆的最新通报，称新西兰初级产业部长再次发出进一步消费建议，表示鉴于“不能排除以下纽迪西亚可瑞康产品受到污染的可能性，建议不要给婴儿喂食以下产品，直到有进一步的通知：纽迪西亚可瑞康1段婴儿配方奶粉；纽迪西亚可瑞康2段延续较大婴儿配方奶粉。建议家长及护理人员使用其他品牌配方奶粉，直至有进一步通知。”

据了解，新西兰初级产业部此次只建议消费者暂不食用上述产品，并未实施召回。

国家质检总局表示，已要求新西兰政府尽快查清并提供纽迪西亚公司可能受污染产品的全面准确信息，采取切实有效措施保证输华乳品的安全。国家质检总局将密切关注新西兰方调查进展，并警示消费者暂不食用上述两款婴儿配方奶粉。

新西兰恒天然公司此前发布消息，称该公司一个工厂生产的浓缩乳清蛋白粉检出肉毒杆菌。恒天然公司

恒天然走下“神坛”

2008年9月14日：恒天然承认在当年8月份生产的“三鹿”牌婴幼儿奶粉受到污染，并三鹿召回全部同批次奶粉

2012年9月：恒天然在对牛奶进行检测时，发现少量牛奶奶粉中含有微量双氯酚 (DCO) 化学污染物

2013年1月：新西兰第一产业部官员证实，在新西兰生产的部分产奶和奶粉中 (主要涉及恒天然产品) 检出微量双氯酚化学污染物

2013年7月：国家发展改革委员会多家奶企提交的原料奶目录中，身为美赞臣、多美滋等奶企企业合作伴的恒天然“黑榜有名”

2013年8月31日：新西兰初级产业部宣布，恒天然集团旗下部分产品可能含有肉毒杆菌毒素，致污染的产品，在中国市场上已经流入娃哈哈、上海贝婴美母婴集团以及多家奶公司

为纽迪西亚公司提供的原料可能受到污染，因此纽迪西亚决定召回其在新西兰市场上销售的3个批号的婴幼儿配方乳粉。国家质检总局4日上午发布紧急消费警示指出，虽然这3个批号的乳粉未以一般贸易方式进口，但如有以个人携带、邮寄或网购等方式购买了这些产品的，请勿食用。

国防总要求防汛抗旱两手抓

新华社北京8月5日电 (记者林晖) 国家防汛抗旱总指挥部5日召开商会强调，当前东北部分河流发生超警戒水位洪水，南方旱情不断发展，要做到防汛抗旱两手抓、两手都要硬。

据了解，近期黑龙江、吉林和内蒙古等东北地区持续阴雨，嫩江以及松花江干流先后发生超警戒洪水。目前，嫩江干流全线超过警戒水位，超警戒幅度0.03至0.70米；受嫩江及第二松花江水影响，松花江上游干流肇源江段发生超警戒洪水，水位涨至127.83米，超过警戒水位0.23米；黑龙江干流部分江段发生超警戒洪水，超警戒幅度0.02至1.57米。上述河流水位仍在缓涨。

与此同时，江淮、江南大部分地区7月中旬以来持续高温少雨，湖南、贵州、湖北、重庆等地旱情迅速发展，安徽南部、浙江部分山区、江西西北部

和江苏北部等地伏旱露头，给农业生产和群众生活带来严重影响。

据国家防总办公室统计，截至8月5日，全国有5998万亩耕地受旱 (多年同期积5474万亩，缺水缺墒面积524万亩，有450万人、179万头大牲畜因旱饮水困难 (多年同期1015万人、753万头)。虽然目前全国旱情比常年同期偏轻，但湖南、贵州等省部分地区旱情严重，且呈发展趋势。

国家防总强调，当前全国正值“七下八上”防汛关键时期，暴雨洪水随时可能发生，必须始终坚持防汛抗旱两手抓。南方旱区各地要早真抓实干落实近日中央领导重要指示和国务院办公厅关于做好当前高温干旱防御应对工作的通知精神，全力保障正常生产生活秩序和人心安全。

调查显示：我国青壮年体重三年增长近4斤

新华社北京8月5日电 (记者顾涓 袁梦佳) 国家体育总局5日公布的一项抽样调查结果表示，与2010年的数据比较，我国20岁-39岁年龄段城镇人群体重增长1.92公斤。

国家体育总局今年5月中旬开始在北京、内蒙古自治区、吉林省、浙江省、山东省、湖北省、广东省、重庆市、云南省、甘肃省等十个省市对城乡居民的体育锻炼情况及体质状况进行了抽样调查。调查对象为20岁-69岁的城乡居民，调查内容包括问卷调查和体质测试两部分，涵盖日常体育锻炼行为、身体形态、身体机能、身体素质等28项指标。从10个省(区、市)30个城市的243个街道(乡镇)，获取有效样本43629例，有效数据163.6063万个。

此项调查结果显示，在居民体质状况方面，与2010年的数据相比，城镇居民总体体重平均增长1.12公斤。其中，20岁-39岁年龄段城镇人群体重增长1.92公斤，乡村人群体重增长1.21公斤；其他年龄段人群变化不明显。

据调查，城镇和乡村各年龄段人群腰围、臀围均有所增加，增加量分别为0.22-3.30厘米和0.34-3.06厘米，城镇青年男性与中青年女性增加尤为明显。

调查显示，体重超重、肥胖人数比例分别为34.4%和12.7%，城镇人群的肥胖率超过乡村，但超重率相同。各年龄段人群的肥胖率分别是：20岁-39岁人群为11.1%，40岁-59岁人群为14.4%，60岁以上人群为13.5%。

肉毒杆菌简介

特性

肉毒杆菌是一种致命病菌，在繁殖过程中分泌毒素，是目前毒性最强的毒素之一。

生存环境

生长在常温、低酸和缺氧环境中，在不正确加工、包装、储存的罐装的罐头食品或真空包装食品里都能生长。

危害

人体在进食含有肉毒杆菌毒素的食品后，会引起中毒，临床上以恶心、呕吐及中枢神经系统症状如眼睑下垂、肌肉瘫痪为主要表现。如抢救不及时，病死率较高。

恒天然原料生产的产品 已从澳大利亚流入中国

新华社堪培拉8月5日电(记者王小平) 根据澳大利亚农林渔业部4日发布的最新声明，一些使用可能受污染乳清蛋白粉作为原料的产品已经从澳大利亚出口到包括中国在内的一些国家。目前澳政府正和有关国家密切协作追查这些产品。

声明说，在新西兰制造并销往澳大利亚的可能被肉毒杆菌污染的天然乳清蛋白产品共有两批。其中一批在肉毒杆菌检验中不合格，因此不准用于生产人类消费品。其中一些可能已用于生产牲畜饲料，追查工作已开始。

澳农林渔业部声明说，另一批产品当时也进行了肉毒杆菌检验，但检验时没有发现问题，用这批原料生产的产品已经出口到中国、马来西亚、新西兰和泰国。澳方正在和这些国家密切协作，追查这些产品的下落。

专家提醒：酷暑易引发五大疾病 小心中招

中暑

高温暴晒、出汗过多、不及时补水会导致中暑

空调病

长时间待在空调房内，尤其是密闭空间，会导致感冒、咳嗽、咽喉炎等

皮肤病

皮肤长时间暴露在阳光下，容易导致晒伤、晒斑、雀斑等

肠胃道疾病

夏季天气炎热，细菌繁殖快，容易导致肠胃炎、消化不良等

抑郁

夏季天气炎热，容易让人感到烦躁、焦虑，甚至引发抑郁症

国际观察

□新华社记者 易爱军

为防止可能发生的恐怖袭击，美国国务院发言人普萨基4日宣布延长19个驻西亚和非洲使领馆的关闭时间。继上周末关闭后，这些使领馆从5日开始继续关闭到10日。

分析人士认为，出于安全原因大规模关闭驻外外交机构，这在美国历史上还是第一次。这一方面反映了奥巴马政府对于防范恐怖袭击的高度重视，另一方面也凸显全球反恐形势依然严峻。但鉴于此举恰逢美国政府被曝秘密实施“棱镜”等大规模监听活动而面临国内外巨大压力之时，其背后动机也遭到一些舆论的质疑。

美国大规模关闭使领馆有何内情

研究对策，给人以“山雨欲来风满楼”之感。

普萨基4日表示，继上周末关闭后，19个使领馆从5日开始继续关闭到10日。他指出，美方后来把关闭的驻外机构增加了几个，延长关闭时间并非因为出现了新威胁，而是出于谨慎以及为保护人员安全采取的适当防范措施。

《纽约时报》文章引述美国智库“兰德公司”反恐专家塞思·琼斯的话说，关闭范围之广表明恐怖威胁已经四散，这使得防范更加困难。他说：“美国必须应对几个大洲的众多恐怖组织，这些组织通常并不彼此协调行动。这就是新“基地”组织”。

警报源于情报

据此间媒体报道，美国国务院近来频频拉“警报”源于国家安全局截获了“基地”组织在也门分支机构领导层的通信记录。

美国广播公司“本周”节目4日援引一名美国政府官员的话报道说：“令人震惊的是他们在通信中展示的信心，以及对自己计划的肯定。”这名官员说，他们甚至谈到了袭击得手后的媒体宣传计划。

其他一些官员告诉“本周”节目记者，尤其令人担忧的一点是，“基

住建部公布2013年度国家智慧城市试点名单

新华社北京8月5日电 (记者 陈伟伟 杜宇) 住房和城乡建设部5日对外公布2013年度国家智慧城市试点名单，确定103个城市(区、县、镇)为2013年度国家智慧城市试点，比2012年试点范围扩大9个。

住房和城乡建设部要求，各地要针对本地区新型城镇化推进中的实际问题，制订出智慧城市创建目标，做好顶层设计；制订创建任务和重点项目的时间节点；创新体制机制，明确责任和考核制度，落实相关保障措施。

据了解，智慧城市是在物联网、云计算等新一代信息技术的支撑下，形成的一种新型信息化的城市形态。试点城市将经过3至5年的创建期，由有关部门组织评估，对评估通过的试点进行评定，评定等级由低到高分为一星、二星和三星。

行动或有隐情

分析人士认为，美国近期的一系列措施显示了对截取情报的重视，凸显奥巴马政府意图最大可能减少这些“恐怖袭击”带来的伤害。

突然如此高调关闭驻外使领馆，恰逢美国政府被曝秘密实施大规模监听活动，在国内外难以自圆其说之时，因此有人怀疑此举有夸大恐怖威胁、为“棱镜”等监听计划正名之嫌。美国国家安全局曾辩解称，他们依靠搜集到的电话和互联网信息，挫败了54起恐怖袭击图谋。

但美国众议院情报委员会成员、民主党人亚当·希夫表示，尽管对相关的恐怖威胁相当重视，但他没有看到任何证据，证明这些预防措施得益于国家安全局对美国国内信息的大规模搜集。

(新华社华盛顿8月5日电)