



中华全国总工会主管主办 工人日报社出版

7月

30

中工网 http://www.workercn.cn
农历丁酉年 闰六月初八
第 19423 期 (今日四版)

建设伟大工程 永葆生机活力

——习近平总书记在省部级专题研讨班上的重要讲话在省区市各级党组织中引起强烈反响

新华社记者

习近平总书记日前在省部级主要领导干部专题研讨班上发表的重要讲话，深刻阐述了新的历史条件下坚持和发展中国特色社会主义的一系列重大理论和实践问题，在省区市各级党组织中引起强烈反响。

连日来，各省、自治区、直辖市各级党组织迅速组织学习讨论，深刻领会讲话精神。大家表示，习近平总书记的重要讲话高屋建瓴，总揽全局，深刻阐释了推进党的建设新的伟大工程，与进行伟大斗争、推进伟大事业、实现伟大梦想的关系，各级党员干部要深入学习贯彻讲话精神，切实增强“四个意识”，牢固树立“四个自信”，坚定不移推进全面从严治党，抓好党中央各项决策

部署贯彻落实，以优异成绩迎接党的十九大胜利召开。

辉煌成就 彰显自信——以习近平同志为核心的党中央领导党和国家事业发展历史性变革

习近平总书记在讲话中对党的十八大以来党和国家事业发展走过的不平凡的5年作了系统总结，深刻概括了5年来党和国家事业发展历史性的变革。

在祖国东北边疆的内蒙古兴安盟，盟委第一时间组织党员干部学习了讲话。兴安盟委认为，党的十八大以来，兴安盟的贫困人口减至历史最低值的8.1万人。这些发展变化从根本上讲是以习近平同志为核心的党中央坚强领导、亲切关怀的结果。

河南兰考县委班子成员学习了讲话，备受鼓舞。兰考县委表示，5年来，兰考县委团结带领全县人民，按照习近平总书记在兰考调研时的指示精神，开拓创新，拼搏进取，如期兑现向全县人民作出的“三年脱贫”的庄严承诺，实现了以焦裕禄同志为代表的兰考共产党人为之奋斗了几乎十年的夙愿。

四川省卫生计生委党组表示，党的十八大以来，在习近平总书记系列重要讲话精神和治国理政新理念新思想新战略指引下，中国医疗卫生改革取得进一步突破。实干成就梦想，拼搏谱写辉煌，在以习近平同志为核心的党中央领导下，四川卫生系统正朝着落实“健康中国”战略目标奋发前进。

(下转第3版)

走进警营 迎“八一”

7月29日，武警战士在为小学员们示范整理内务。当日，河北省廊坊市青少年宫组织小学生走进中国人民武装警察部队学院，开展“红领巾看军营”教育实践活动，迎接“八一”建军节的到来。

新华社记者 王晓 摄



在最高气温超过40℃的杭州，有2万名“马路天使”在坚守着岗位，他们的付出也得到了社会的认可

烈日下的爱心休息点

近，王大姐刚完成了这一时段的工作。一身汗湿的她推开体育场路252号杭州城投集团便民服务中心的大门，一股凉意瞬间袭来。王大姐走到饮水机旁，倒上满满一杯水，一口气喝完，接着坐到桌子旁吹着空调休息。“天气太热了，幸好这样的大热天有个地方可以凉快一下，真好！”王大姐笑着说。

杭州市城投集团便民服务点就是杭州市“城管环卫爱心点”之一。这里有饮水机、空调、微波炉等设备，还有一些防暑药品，供附近的环卫工人休息。“我们最早只有微波炉，后来慢慢增设各种设备，还成为挂牌的‘爱心休息点’。环卫工人用辛劳工作换来城市的清洁卫生，我们为他们提供帮助是理所应当的！”便民服务点乔经理告诉记者。

“环卫爱心休息点”这一设想出现在2013年夏天，当年8月5日到8月12日，杭州连续8天超过40℃。就在那个酷暑，杭州市城管委市容环卫监管中心向全市发出倡议：杭州酷暑难耐，请大街小巷沿街店铺、企事业单位为环卫工人敞开大门，设置爱心休息点，准备凉开水、请他们歇歇脚，喝口水。倡议发出当天，就得到多家企事业单位的响应。

从“爱心休息点”到“爱心驿家”

今年夏天，随着气温逐渐攀高，杭州市建

庆祝中国人民解放军建军90周年阅兵将于7月30日举行

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平将检阅部队并发表重要讲话

新华社北京7月29日电 7月30日上午9时，在朱日和训练基地举行庆祝中国人民解放

军90周年阅兵，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平将检阅部队并发

表重要讲话。届时，中央人民广播电台、中央电视台、中国国际广播电台将现场直播。

习近平发表视频祝贺“国际军事比赛-2017”开幕

新华社莫斯科7月29日电(记者于晓泉 魏良磊)“国际军事比赛-2017”总开幕式当地时间7月29日在莫斯科举行。国家主席、中央军委主席习近平发表视频表示祝贺。

习近平在祝贺视频中表示，值此“国际军事比赛-2017”开幕之际，谨代表中国政府和中国中央军事委员会，向比赛的举办表示热烈的祝贺，向各国参赛队员致以诚挚的问候。

习近平指出，2014年以来，国际军事比赛成功举办了三届，已经成为本地区军事交流合作的重要品牌，成为各国军队增进友谊、互学互鉴的重要平台。今年，中国军

队连续第四次参赛，并首次承办部分比赛项目。中国军队愿与各国军队在赛场上切磋技艺、共同进步。

习近平表示，开展国际军事合作，对于加强战略互信、维护世界和地区和平稳定具有重要意义。希望中国军队同有关国家军队加强交流合作，不断取得国际军事合作新成果，为维护世界和平作出新贡献。

习近平最后预祝比赛圆满成功，预祝各代表队取得优异成绩、结下深厚友谊。

开幕式上，还播放了俄罗斯总统普京等本届比赛办赛国元首的祝贺视频。

国际军事比赛是俄罗斯国防部发起的一项国际性军事赛事。“国际军事比赛-2017”于7月29日至8月12日在俄罗斯、中国、阿塞拜疆、白俄罗斯、哈萨克斯坦境内举行，共设28个比赛项目。其中，“苏沃洛夫突击”“晴空”“安全环境”“军械能手”“航空飞镖”“空降排”等6个比赛项目在中国新疆、吉林、湖北举行，分别由中国陆军和空军承办。中国陆军、海军、空军还组队分赴俄罗斯、哈萨克斯坦，参加“坦克两项”“厄尔布鲁士之环”“侦察尖兵”“修理营”“狙击边界”“海洋之杯”“海上登陆”和“天空之钥”等比赛项目。

习近平向第六届库布其国际沙漠论坛致贺信

新华社呼和浩特7月29日电 第六届库布其国际沙漠论坛7月29日在内蒙古鄂尔多斯市库布其沙漠开幕。国家主席习近平致贺信。

习近平强调，荒漠化是全球共同面临的严峻挑战。荒漠化防治是人类功在当代、利在千秋的伟大事业。中国历来高度重视荒漠化

防治工作，取得了显著成就，为推进美丽中国建设作出了积极贡献，为国际社会治理生态环境提供了中国经验。库布其治沙就是其中的成功实践。

习近平指出，库布其论坛成立十年来，成为各国交流防沙治沙经验、推动实现联合国

2030年可持续发展目标的重要平台。本届论坛以“绿色一带一路，共享沙漠经济”为主题，探讨加强“一带一路”沿线国家和地区防沙治沙合作，很有意义。希望各位代表集思广益，为绿色“一带一路”建设和全球生态环境改善作出积极贡献。

中央第一环境保护督察组向天津市反馈督察情况 天津环保与中央要求和人民群众期盼尚有明显差距

本报北京7月29日电 (记者王冬梅)为贯彻落实党中央、国务院关于环境保护督察的重要决策部署，4月28日至5月28日，中央第一环境保护督察组对天津市开展环境保护督察，并形成督察意见。经党中央、国务院批准，督察组于7月29日向天津市委、市政府进行反馈。

督察指出，天津市环境保护工作虽然取得积极进展，但压力传导不足、责任落实不够，工作不到位等问题依然存在，与中央要求、直辖市定位和人民群众期盼尚有明显差距。

天津一些部门和地区环保责任不落实，静海、武清等区涉坑污染问题突出，整治工作推进缓慢，甚至出现反弹。北辰区刘家码头村集聚近千家废品回收小作坊，积存20余万立方米垃圾渣土和9万吨污水，长期解决不力，直至2017年4月环境保护部督查并经

媒体曝光后才得以整治。一些地区工作导向存在偏差。滨海新区、武清区“走捷径”，分别于2015年和2016年经政府常务会研究出台空气质量自动监测站周边大气环境保障方案，在监测站周边区域采取控制交通流量、增加水洗保洁次数等有利措施。此外，天津大气环境治理仍显薄弱。

天津市2016年二氧化氮浓度大幅上升，2017年一季度 PM2.5浓度同比上升27.5%，大气环境形势十分严峻。钢铁围城、园区围城等问题长期没有改善，减煤控煤工作落实不力，挥发性有机物治理、机动车及船舶污染防治力度仍需加强。

督察组还对发现的生态环境损害责任追究问题进行了梳理，已按有关规定移交天津市委、市政府处理。

中国气象局专家解读97个县市最高气温达到或超过40℃ 西太平洋副热带高压为“罪魁祸首”

本报讯 (记者车辉)从7月初开始，我国出现大范围持续性高温天气。中央气象台7月7日开始发布高温预警，已连续发布预警十几天。截至25日，全国已有97个县市最高气温达到或超过40℃，19个县市突破历史极值，其中江浙沪地区尤为明显。中国气象局相关专家进行了解读。

国家气象中心工程师陈双日前称，目前这轮高温天气的主要特点是持续时间长、影响范围广、极端性强，并且开始时间较往年偏早。本轮高温天气从7月7日持续至今，中央气象台已连续发布多天高温预警，高温范围波及沪苏皖鄂湘赣浙闽桂渝川黔13省(市、区)，预计未来南方高温天气还会持续，到7月30日前后，副热带高压减弱东退，高温天气将有所缓解，强度减弱，范围也会有所减小。

陈双称，特殊之处除了之前的持续时间较长外，就是今年的高温天气较往年来得要早一些，而是否属于异常现象，需要等此过程结束之后做进一步的数据对比分析，才能做出准确判断。

陈双介绍称，造成此次南方大范围高温天气的“罪魁祸首”就是西太平洋副热带高压(简称副高)，极强且稳定，且开始时间较往年偏早。

本轮高温天气从7月7日持续至今，中央气象台已连续发布多天高温预警，高温范围波及沪苏皖鄂湘赣浙闽桂渝川黔13省(市、区)，预计未来南方高温天气还会持续，到7月30日前后，副热带高压减弱东退，高温天气将有所缓解，强度减弱，范围也会有所减小。

陈双称，特殊之处除了之前的持续时间较长外，就是今年的高温天气较往年来得要早一些，而是否属于异常现象，需要等此过程结束之后做进一步的数据对比分析，才能做出准确判断。

陈双称，造成此次南方大范围高温天气的“罪魁祸首”就是西太平洋副热带高压(简称副高)，极强且稳定，且开始时间较往年偏早。

陈双称，特殊之处除了之前的持续时间较长外，就是今年的高温天气较往年来得要早一些，而是否属于异常现象，需要等此过程结束之后做进一步的数据对比分析，才能做出准确判断。

陈双称