



中华全国总工会主管主办 工人日报社出版

2017

8月

18

中工网 http://www.workercn.cn

日 星期五 农历丁酉年 闰六月廿七

第 19442 期

(今日八版)

习近平对卫生计生工作作出重要指示强调 推动全社会形成尊医重卫的良好氛围 加快建立中国特色基本医疗卫生制度

李克强作出批示

新华社北京8月17日电 全国卫生计生系统表彰大会17日在京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对卫生计生工作作出重要指示。他强调，党和国家始终高度重视医疗卫生和健康事业，增进人民健康福祉。全国卫生计生系统认真贯彻党中央关于卫生和健康工作的决策部署，积极推进公共卫生和基本医疗服务各项工作，为保障人民健康作出了重要贡献。

习近平指出，广大卫生计生工作者恪守宗旨、辛勤工作，以实际行动培育了“敬佑生命，救死扶伤，甘于奉献，大爱无疆”的崇高精

神，希望同志们继续满腔热情为人民服务，钻研医术，弘扬医德，为人民群众提供更高水平、更加满意的卫生和健康服务。各级党委和政府要关心关怀广大卫生计生工作者，采取切实措施帮助他们改善工作生活条件，推动全社会形成尊医重卫的良好氛围，加快建设中国特色基本医疗卫生制度，努力开创我国卫生和健康事业新局面。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出批示强调，推进卫生计生事业改革发展，关系人民群众身心健康，关系全面建成小康社会。近年来，卫生计生系统着力深化医药卫生体制改革，扎实推进健康中国建设，各方

面工作取得显著成效。谨向受到表彰的先进集体和先进工作者表示热烈祝贺！卫生计生系统要在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，认真落实以人民为中心的发展思想，按照全国卫生与健康大会精神，持续打好医改攻坚战，加快基本医疗卫生制度建设，不断提高基本医疗卫生服务水平。希望广大卫生计生工作者秉承医者仁心传统，爱岗敬业，精钻技术，围绕人民群众的所需所急提供更好的医疗健康服务，为把我国早日建成健康强国作出新贡献。

中共中央政治局委员、国务院副总理刘延东在会上传达了习近平的重要指示和李克

新华社北京8月17日电（记者李忠发 王经国）国家主席、中央军委主席习近平17日在人民大会堂会见了来访的美军参联会主席邓福德一行。

习近平指出，中美作为在地区和世界具有重要影响的大国、世界前两大经济体，在维护世界和平稳定、促进全球发展繁荣方面肩负着重要责任。把握好中美关系发展大方向，不仅关系到两国和两国人民根本利益，也深刻影响着国际战略全局。我和特朗普总统都高度重视中美关系，都愿积极推动中美关系不断向前发展。美国发展好了，对中国有利；中国发展好了，对美国也有利。尽管两国关系发展的道路

上有时有一些坎坷与风雨，但风雨过后会见彩虹，希望双方以诚意与善意相待，密切沟通，妥处分歧，共同构建一个更加美好的明天。

习近平强调，中美两军关系是两国关系重要组成部分，应该成为两国关系的重要稳定因素。近年来，两军在加强各级别交往对话、推动军事互信机制建设、深化务实合作等方面不断取得新进展。这次还签署了《中美两军联合参谋部对话机制框架文件》。这些将为促进两国关系发展发挥积极作用，希望双方相向而行，用好现有合作机制和平台，为两军关系积累正能量。我们愿同美方一道努力，相互尊重，聚焦合作，积累更多成果，造福于两国人民和各国人民。

邓福德感谢习近平的会见，转达了特朗普总统对习近平主席的问候，表示特朗普总统期待年内对中国进行访问。他说，在特朗普总统和习近平主席的有力引领下，两军关系取得了许多积极进展。可以说，中美两军关系已是一种成熟的关系。美方致力于在军事领域与中方进行坦诚和专业的对话，不断扩大交流合作的领域，切实管控风险，努力增进中美互信，共同推动中美两军关系稳定发展。

习近平请邓福德转达对特朗普总统的问候，并欢迎特朗普总统年内来华访问。

中央军委委员、军委联合参谋部参谋长房峰辉等参加会议。

《习近平的七年知青岁月》出版发行

新华社北京8月17日电 系列采访实录《习近平的七年知青岁月》近日由中共中央党校出版社出版，在全国发行。

1969年1月，习近平总书记15岁时来到陕西省延川县文安驿公社梁家河大队插队落户，直至1975年10月。这组采访实录共采访了29人，其中既有同他一起插队的北京知青，又有同他朝夕相处的当地村民，还有当年同他相知相交的各方面人士。这些受

访者通过自己的亲身经历，用真实的历史细节讲述了习近平总书记当年“苦其心志、劳其筋骨、饿其体肤、空乏其身”的历练故事，再现了习近平总书记知青时期的艰苦生活和成长历程。这部书，是当代青年树立正确人生观、励志成才的鲜活教材，是党员干部锤炼党性、提升素质的生动范本，也是国际社会全面深入了解中国共产党领导人的珍贵历史资料。



陈国信常年在高塔上作业。

游小华 摄

中国科技成果“井喷”

在马里亚纳海沟作业区，“蛟龙”号载人潜水器离开“向阳红09”科学考察船缓缓进入水中（6月1日摄）。

墨子“传信”，神舟飞天，高铁奔驰，“天眼”探空、北斗组网、超算“发威”、大飞机首飞……五年来，中国科技全方位突破，创新“高原”之上开始耸立起重大尖端科技“高峰”。

第一个“闯入”全国创新指数报告前25名集团的中等收入国家，国内发明专利拥有量破百万……五年来，中国日益崛起为世界创新版图中的“重要一极”。

过去，仅仅输出“中国制造”，如今，越来越多的“中国智造”“中国方案”“中国标准”走向了世界。

新华社记者 刘诗平 摄

以天空、高塔为背景，陈国信在超高压输电线上“舞蹈”—— 摸准高压电线“脾气”

本报记者 吴铎思

7月的鹭岛，酷热难耐。这是迎峰度夏的关键时期，也是陈国信最忙碌的时候。他要爬上80多米高的铁塔对设备进行维护，目不转睛地进行带电作业。

陈国信是国网厦门供电公司输电运检室检修专责兼带电班班长、全国首批输电线路技术技能带头人，获得了全国五一劳动奖章、中华技能大奖、全国技术能手等荣誉称号，享受国务院特殊津贴。

20多年来，陈国信以天空、高塔为背景，踩在几千伏超高压输电线上，完成“刀尖上的舞蹈”。他摸准了高压电线的“脾气”，不断创新带电技术、改善作业环境，带领他的班组为输电线路长期可靠运行筑起了一道牢固的安全防线。

技能精湛，来自日积月累的坚持

1992年，陈国信技校毕业后被分配到

厦门供电局一个基层班组。他看着师傅们把一根根角钢变成一截截大铁架，再用设备把铁架组装成顶天立地、承受重荷载的钢管，不禁为之惊叹。

为了练好基本功，20多米高的水泥电线杆，陈国信每天要上上下十几个来回，为了制作钢绞线拉线头，他的手和脚脱了一层又一层的皮；为了研究保障电网安全运行的技术，他在几十米高的铁塔上常常一待就是三四个小时……厦门经济特区1000多公里长的输电线路、5000多座高压铁塔的带电检修，陈国信从一颗螺母到长达数公里的导线，认真细致地逐一检查。

闲暇时刻，陈国信与书为伴，对照实际操作梳理专业理论知识。日积月累的坚持，让40岁出头的他成了高压带电作业领域的资深专家。

2000年，厦门有了第一条500千伏超高压输电线路。但是，如果采用传统的带电作业方法，难以满足相关要求。

（下转第3版）

身边的大国工匠

京津冀轨道“一小时交通圈”初步成形 红利惠及逾12亿人次

新华社北京8月17日电（丁静 徐刚）作为京津冀协同发展的“动脉”，轨道“一小时交通圈”经过5年发展，已初步成形。据北京铁路局统计，“轨道上的京津冀”红利5年来惠及12亿多人次、近6万家企业、200多个市县市地区。

“早进京津石，当晚可回家”。围绕京津冀一体化交通先行，北京铁路局5年来推行了三项举措：一是增加开行环形列车，大环形列车单程运行最长距离达2898公里，将石家庄、邯郸、衡水、沧州等站与北京、天津、石家庄有效串联；二是开行10对潮汐通勤动车，满足了潮汐通勤客流需求；三是开行县域和区域旅游列车，加强了县城与省会、首都的联系。

5年来，随着铁路网的不断完善和优化，北京铁路局客运能力不断加强。截至2017年，每日图定始发终到旅客列车615.5对，较2013年增加118.5对，增幅达23.8%。旅客发送量从2013年的2.4亿人次，攀升至2016年的2.9亿人次，5年来累计发送旅客高达12.55亿人次。

助力京津冀打造物流枢纽。京津冀地区是我国经济发展最具潜力的区域之一，也是交通物流网络最为密集的区域之一。5年来，北京铁路局先后开行了京津冀货物快运列车、特快、快速和电商班列。通过打造现代物流基地，提升改造集装化设施，为区域经济发展提供了运力支撑和物流保障。截至目前，已建成开通货物快运车站76个，办理站185个，无轨站35个，覆盖京津冀区域内200多个市县市地区。客户累计达到近6万家，发送货物366.34万吨。

进一步完善京津冀轨道交通网。5年来，京津冀建成了京沪高铁至天津西站北联络线、京津城际延伸线天津至于家堡站、津保铁路、张唐铁路、天津集装箱中心站等12项重点工程。预计2017年还将完成石济客专等4项工程。在建的京张高铁、崇礼铁路、京霸铁路、京沈客专以及京唐、京滨铁路等重点工程项目，也将加快在京津冀地区形成放射状轨道交通网络。

山西和顺一煤矿发生死伤事故后企业隐匿不报

总经理投案 煤管局长免职

本报讯（记者吴雪君）如今，海南建筑工人中开始流行“打卡”。《工人日报》记者采访了解到，目前仅海口市便有401家建筑行业企业、5万多名工人实行了实名制管理，实现了“打卡”上下班；三亚市有101个建设工程项目、105家施工企业落实了实名制管理制度；其他市县实行实名制管理的建设项目约350家。

建筑工人打卡上下班是海南省落实建筑工人实名制管理的一项重要举措。据介绍，为预防和处置建筑领域劳资纠纷，2016年海南建筑行业实行实名制管理。海口市劳

动保障监察支队监察科科长朱海春告诉记者，通过“打卡”，对农民工的日常工作时间进行记录，可减少因工作记录不足所引发的劳动纠纷，农民工工资的发放也多了一个参考依据。

8月9日8时许，中国建筑第四工程局有限公司位于海口新埠岛的一处工地内，项目部安装班组赵海刷了一张实名制卡便通过了门禁，进入工地开始了一天的工作。“干了这么多年活，‘打卡’上班对我们建筑工人们来说，还真是头一回。”赵海说。

当赵海“打卡”时，闸机旁的显示屏上，清

楚地显示出赵海进场的信息和工作岗位，同时还有进场的工人总数以及分包人员、班组人员，甚至连水电班几人进场施工都记录得一清二楚。“通过实名制卡识别考勤，一个月做多少工、拿多少钱，一目了然。在此基础上，公司还为每个工人实名办理了银行卡，每月由建筑公司定时把工资打到卡上，再也不用担心包工头拖欠工资了。”赵海说，起初建筑工人对于实名制管理并不认同，但当他们第一次拿到通过银行卡发放的工资时，信任度大大提高了。

海南省总工会相关负责人表示，工地上

遇到劳资纠纷，工人们往往面临举证困难的境地。如今，通过实名制管理，劳动关系认定、工资拖欠时间和数量认定等问题都能迎刃而解。同时，还能提供事实用工关系证明，为工伤保险认定的重要依据，避免因未签署劳动合同，导致发生工伤后工人无法及时获得赔偿的情况。

据悉，下一步，海南将加大对建设领域实行实名制管理的监管和检查力度，一旦发现用人单位有违法行，将依据《海南省劳动保障监察若干规定》限期责令改正，逾期不改正的，处2万元以上5万元以下的处罚。

据记者了解，目前，海南全省所有建筑工地均已实行实名制管理，建筑工人“打卡”上下班正在逐步推广。

本报太原8月17日电（记者刘建林）记者今天从山西和顺昌业滑坡事故抢险救援指挥部获悉，11日发生的滑坡事故抢险救援仍在进行当中。截至记者发稿时，事故现场发现4名遇难者遗体。

据介绍，山西省和顺县吕鑫煤业四采区A6-1采区8月11日15时至17时发生边坡滑坡事故，5台挖掘机被埋，4人死亡，5人失踪。事故发生后，吕鑫煤业没有上报人员伤亡情况。据了解，12日下午，事故现场无抢险救援

迹象，煤矿工作人员、和顺县新闻办、煤炭工业局工作人员均表示，滑坡未造成人员伤亡和机具被埋。13日，和顺县政府网发布滑坡调查情况说明，表示事故无人员损伤。14日，和顺县政府再次发布滑坡情况说明，表示未造成人员伤亡和机具损失。另外，当地公安部门对一名在贴吧、微信群散布滑坡造成人员和机具被埋信息的人予以行政拘留。

8月15日上午，和顺县政府网发布消息，吕鑫煤业法人代表、总经理高阳到公安局投案，称滑坡事故造成4人死亡、5人失踪，已知1人脱

机具被埋。事故发生后，经初步询问，当时有5台挖掘机、1台油罐车被埋，其中3台挖掘机和1台油罐车已被挖出，已知1人脱