

党纪国法 不容违逆

人民日报社论

国有国法，党有党规。对于党员干部来说，党纪国法是从政做人的底线，是不可逾越的红线，也是触碰不得的高压线。周永康被立案审查，充分体现了党纪国法面前人人平等的原则，也再次警示党员干部：党纪国法不容违逆！

这是一个不见硝烟的特殊战场！工作在这里的人，常年累月与可怕的“病毒”“细菌”打交道，每天面对无数的传染病患者，每天接触大量的传染性物品。稍不留神，就有可能被感染……这是解放军第302医院工作人员的真实写照。

这是一个身经百战的英雄群体！在被世人称为“病毒窝子”的传染世界，活跃着一群为人民健康事业竭诚奉献的传染病专家。他们深爱着“传染”工作，走进了“传染世界”。他们既是勇者，又是智者，更是仁者。他们用牺牲奉献、拼搏创新、仁心医术尽情抒写着人生篇章。

勇于担当的“铁血战士”

每天清晨，在302医院总会看到一位满头银发的老人，在助手的搀扶下步履蹒跚地向门诊走去，寒来暑往、风雨无阻，这一习惯她已坚持了60多年。

她就是我国著名传染病专家、专家组组长陈菊梅教授，如今90岁高龄的她仍然坚持天天出门诊。很多人都知道，陈菊梅看病的好，脾气也很随和。但很多人却不知道，她还是一个不折不扣的“拼命三娘”。上世纪70年代，为攻克“乙肝病人转氨酶居高不下”这一临床难题，积劳成疾的陈菊梅，为了不耽误工作，全身心投入工作，决定消除全身病灶，先是摘掉了扁桃体，后又割掉了阑尾，47岁时又把满口牙齿一颗不剩地拔光了！陈菊梅说：“如果能摘掉我国‘肝炎大国’的帽子，即使摘掉我身上的全部器官，也值得！”

2008年5月12日，汶川山河移位，满目

古人说：“凡善怕者，必身有所正，言有所规，行有所止。”一个人只有敬畏法纪，才能慎初、慎微、慎行。反之，如果目无法纪，才能慎心、乱言行、丢操守。纵观一些落马的贪官，无不是让贪欲蒙蔽了理智，让权势淹没了敬畏，一步步失守法纪的防线，最终走向蜕化腐化、违法犯罪的深渊。这警示每一个党员干部，在党纪国法面前，要心存敬畏，不要心存侥幸。心不敬畏，才能慎始敬终；警钟长鸣，才能警笛不响。

何惧“病毒”与“传染”

——解放军第302医院专家群体素描

何巍 洪建国 张芸

痊愈，当时已83岁的陈菊梅主动请缨，奔赴灾区。她拄着木棍，顶着高温，冒着余震，一路察看，一路指导，走遍了所有的重灾区。某集团军军长握着她的手，很激动地说：“在我们的队伍里，年龄有23、33、53的，可您83了，还来到一线，对我们部队是个鼓舞啊！”陈菊梅却坚定地说：“83岁，我也是一名战士啊！”

还有一位温婉尔雅的江南女子，可一到突发疫情现场，她立马就变成一个指挥若定的疫情处置“女汉子”。她就是感染性疾病诊疗与研究中心主任赵敏。她领导的科室在医院收治病种最杂、收容患者最多、病情变化最快，被称为防控病毒的核心阵地。经她诊治的就有近60种感染性疾病患者，稍有不慎就可能被感染。就在这样极度危险的环境中，赵敏一干就是31年！成功处置过甲流、禽流感、腺病毒等20多起传染病突发疫情。

2003年春天，“非典”疫魔，横行肆虐，赵敏挺身而出，率先打响了首都抗击“非典”第一枪。然而，在抢救北京第一批输入性“非典”患者时，赵敏不幸被SARS病毒感染，医院多次下达病危通知书。医护人员抢救她，

她虚弱地说：“还是先去看别的病人吧，我还挺得住！”后来，身体刚好点，她又主动请战，要求重返抗击“非典”第一线。与“非典”疫魔激战的106个日夜，赵敏挽救了30多位濒临死亡的“非典”患者。

勇者无畏，血性无敌。当时还有一位74岁身患癌症的教授被SARS病毒感染了，为探索“非典”有效疗法，他以身试验“非典”患者血清，他就是后来成为感动中国抗击“非典”英雄、著名传染病专家秦素椿教授。

拼搏创新的“科技之星”

近5年来，302医院先后承担国家科技重大专项、“863”“973”计划等军地科研项目200余项，产出包括4个国家科技进步二等奖在内的高等级成果27项，获得专利50余项。这些累累硕果的背后，凝结着一大批军队医务人员默默的付出和辛勤的汗水。

肝病生物治疗与研究中心主任、全军传染病研究所所长王福生经过十多年的努力，王福生率先提出了我国乙肝人群T细胞和DC亚群参考值范围，填补了国内外空白；在国际上率先提出抗病毒治疗的“爬坡假说”，极大优化了治疗方案；完成了世界

士兵们学习、训练、工作、生活情况。

宽阔的训练场上，近千名官兵迅速列队、精神饱满，迎接军委主席的到来。习近平顶着炎炎烈日，向大家致以亲切问候：“同志们好！”“同志们辛苦了！”官兵们响亮作答：“为人民服务！”看到大家军容严整、士气高昂，习近平十分高兴。他语重心长地勉励大家，发扬光荣传统、当好红色传人，苦练打仗本领、争做精武标兵，在完成重大任务中当先锋、打头阵，为实现强军目标作出新的更大贡献。

“听党指挥，能打胜仗，作风优良！”军委主席的谆谆教诲和殷殷嘱托，全场官兵掷地有声的钢铁誓言，响彻闽山闽水，汇聚成强军兴军的时代强音。

范长龙、许其亮和蔡英挺、郑卫平、尤权、苏树林等参加有关活动。



肖小河在指导团队科研攻关。

首例免疫细胞临床治疗慢性乙肝的临床试验，免疫细胞治疗作为一种新型生物治疗手段，目前治疗肝病患者上千例，有效率达90%以上。

中西医结合肝病治疗与研究中心主任、全军中医药研究所所长肖小河，作为我国道地药材现代研究的主要开创者和开拓者，这些年打造出四张靓丽的“学术名片”。一张是提出了“中药大质量观及实践”理论，被誉为中药标准研究的战略性转变和“革命性”突破；二张是提出了“药性热力学观及实践”理论，激发新一轮的全国中药药性研究热潮；三张是研发了“无针剂粉末注射给药系统”“打针不用针”的愿望在302医院率先实现，为重大突发事件和野外战伤救治开创了新局面；四张是研发了系列“肝病中药新药”，为大大肝病患者战胜病魔带来了福音。

在我国传染病学领域的最高殿堂，有一颗璀璨的“科技之星”，他就是我国传染病学领域最年轻的领军专家赵景民。针对我国肝病种类数大、种类多，肝病病人中50%以上为疑难患者的实际，他带领团队成功绘制出我国第一张肝脏脏病学谱。

优质服务的“仁者名医”

曾经有位患者说过：“得了传染病，我不幸的，但来到302医院，遇上这么好的专家，我又是幸运的！”寥寥数语，却见证着医

法，而且要严格约束亲属和身边工作人员，坚决反对和克服特权思想、特权现象。党内决不能搞封妻荫子、封建依附那一套，搞那套东西总有一天要出事。

“加强纪律性，革命无不胜”。反腐败斗争的实践警示我们，必须严明党的纪律，各项纪律都要严。遵纪守法是无条件的，要说到做到、有纪必执、有法必依、违法必究。要深入贯彻八项规定精神，坚决反对和纠正“四风”，坚持以零容忍态度惩治腐败，坚决遏制腐败蔓延的势头。广大党员干部守党纪、守规矩、守本分，真正做到清清白白为官、堂堂正正做人、干干净净干事，这是对党和国家的事业负责，也是对自己和家人负责。

(新华社北京7月31日电)

简讯

新修订的《中华人民共和国军事设施保护法》1日起生效

新华社北京7月31日电 (记者黎云)新修订的《中华人民共和国军事设施保护法》自8月1日起正式施行。

《军事设施保护法》于2014年6月27日由第十二届全国人大常委会第九次会议审议通过，由原来的8章37条调整为8章53条，共修改38处，增加16条删17款。这也是《军事设施保护法》颁布施行24年来首次修改。

新的《军事设施保护法》强调军事设施保护与经济建设、社会发展统筹协调，补充完善了军事设施保护的内容范围，细化完善了军事设施保护机制和措施，充实完善了奖励和法律责任追究条款。新的《军事设施保护法》还首次明确军事禁区、军事管理区、军事禁区外国家安全控制范围、作战工程安全保护范围的划定标准。对于近年来核心区要害军事设施安全环境恶化、军用机场净空环境受损害严重、军用电磁环境破坏严重等问题，也做出了明确规定，强化了法律责任。

解放军总参谋部日前下发《关于做好〈中华人民共和国军事设施保护法〉宣传贯彻工作的通知》，从搞好普法教育、完善配套法规、健全管理机制、加大执法力度等方面作了全面部署，并正在抓紧研究修订与新《军事设施保护法》配套的实施办法。

军队将严控奖励比例 重点向基层和一线倾斜

新华社北京7月31日电 (记者王东明)《军队奖励和表彰管理规定》将于8月1日施行。记者7月31日从总政组织部了解到，规定将对奖励比例严格控制，重点向基层和一线倾斜，充分体现了服务中心、促进作战训练、战备竞赛、教学科研等各项任务完成的导向。

据总政组织部组织局局长李为民介绍，奖励是指依照《中国人民解放军纪律条令》对个人和集体给予嘉奖、记一、二、三等功、授予荣誉称号。

规定明确，军队各单位对个人实施的年度记功、嘉奖数量分别不超过本单位实有人数的2%、25%，严格控制二等级以上奖励，确需实施的不得超过本单位实有人数的10%；各单位年度记功、嘉奖数量不超过本单位实有人数的70%以上。对单位实施奖励，奖励对象应以营级以下单位为主；年度记功、嘉奖，分别不超过同级单位总数的3%、10%。

李为民表示，规定坚持把基层单位和基层官兵作为褒奖的主体，小散远单位占本单位所属基层单位总数的30%以上的，个人记功、嘉奖比例可高于本单位实有人数的3%、35%；按5个等级对驻边远艰苦地区单位的个人奖励进行细化，记功、嘉奖比例最高可达本单位实有人数的8%、50%；对执行军事任务、抢险救灾、反恐维稳、国际救援等重大任务的单位，可按个人记功、嘉奖分别不超过执行任务总人数的5%、35%的比例实施专项奖励。

规定还提出，对舰艇、学员队等编制等级比较高的基层单位施奖，审批权限降低一级；对教研室、研究室、医疗科(室)等不明确编制等级的基层单位施奖，按营级单位对待。

华东中南地区机场运行 8月1日起恢复正常

新华社北京7月31日电 (记者钱春弦)中国民用航空局31日晚间发布信息宣布，自8月1日起华东和中南地区机场运行恢复正常，军民航空部门将继续合作，努力减少航班延误。

中国民用航空局称，8月1日起，民航对华东和中南地区部分机场实施的航班调减措施取消，上述机场运行恢复正常。中国民用航空局对广大旅客在此期间给予的理解和支持表示衷心的感谢。

中国民用航空局通报说，8月份依然是雷雨等恶劣天气频发的季节，复杂天气和局部地区空域繁忙等情况仍有可能出现，军民航空各级单位将继续加强配合，共同努力减少航班延误。请广大旅客继续关注相关单位的预警信息和出行提示，合理安排行程。民航将在国家空委统筹协调下，继续开展排堵保畅工作，为广大旅客提供安全、顺畅、舒心的出行环境。

扎实推进国防和军队建设改革

(上接第一版)大家回忆起1991年全国双拥工作会议在福州召开前夕，习近平所作的《军民情·七律》：“挽住云河洗天青，闽山闽水物华新。小梅正吐黄金蕊，榕柁先掏碧玉心。君驭南风亦暖，我临东海情同深。难得举城作一庆，爱我人民爱我军。”习近平动情地说，作这首七律是为了表达人民军队爱人民、人民军队人民爱的鱼水深情。

习近平强调，拥军优属、拥政爱民是我党我军特有的政治优势，坚如磐石的军政军民关系是我们战胜一切艰难险阻、不断从胜利走向胜利的重要法宝。地方各级党委、政府和广大

人民群众要把支持部队建设作为义不容辞的责任，为部队多办实事、好事。部队的同志要视人民为亲人，把驻地当故乡，积极支持和参加地方经济社会建设。军地双方要共同努力，把双拥工作抓得更加扎实有效，为实现中国梦强军梦提供坚强保证。

习近平曾12次到第31集团军某师看望慰问官兵。下午5时许，习近平再次来到这个师的“红四连”。这是一个诞生于1927年的红军连队，参加过夜袭阳明堡、决敌孟良崮等战役战斗，功勋卓著、英模辈出。习近平走进连队宿舍，参观荣誉室，听取情况介绍，详细了解战

借智引资 高端产业相继落户

今年4月9日，总投资260亿元的中国西部通用航空(广安)项目正式落户广安。该项目规划建设用地11600亩，共有通用航空产业园区、通用航空机场、航空旅游区、航空生态新城、通用航空教育园等五个子项目，全部项目将于今年底前启动建设。力争把项目建成30平方公里规模的亚洲最大通用航空产业基地之一。

该项目仅是广安打造“创新型广安”的一个缩影。一手抓传统产业技术创新，一手抓高端产业引进、创新驱动广安新跨越。

在广安·中国低碳智慧新城项目建设现场，工人们正在加紧拆迁和平整场地。项目负责人林金木介绍，该项目投资80亿元，将运用近60项低碳智慧技术。而这个项目仅是总投资600亿元的低碳产业系列项目的一部分。去年5月，中国低碳城市发展国际论坛会展中心、中国低碳产业示范基地系列项目相继落户广安。前者主要由低碳城市发展国际论坛会

(上接第一版)科技资源分散、重复购置、封闭运行、低效使用等问题突出，科技项目及经费管理不尽合理，研发和成果转化效率不高；科技评价导向不合理，科技人员积极性创造性没有得到充分发挥等。同时也在具有山西特色的个性问题，科技对传统产业转型升级的支撑力不足；高层次科技人才严重匮乏；科技经费投入不足；创新资源质量和水平不高等。

产业创新链，直指关键“瓶颈”

煤炭大省山西的产业结构中煤电冶电等传统产业链占比较高，且产品大多处于产业链前端和价值链低端，延长产业链、提升产业水平受制于诸多关键技术“瓶颈”。

为促进产业链与创新链互为促进、深度融合，打通产业链各个环节关键技术的瓶颈制约，今年以来，山西省科技厅把编制产业创新链作为科技工作的第一抓手，围绕“以煤为基、多元发展”的产业路径和创新方向，针对占全省80%工业产值的煤电冶电化工等资源型产

小平故里的第一生产力

展中心、低碳五星级酒店、低碳公寓等组成；后者主要包括“清洁能源”、新能源汽车、生物质能源等项目。

新兴高端产业为何选择广安？侯晓春坦言，这离不开广安市高级决策咨询暨投资促进专家牵线搭桥。

广安市聘请了著名经济学家厉以宁、中科院院士尤政、北大原校长周其凤等作为广安市高级决策咨询暨投资促进专家，发挥这些专家团队横向经济联系作用，在市场竞争中赢得资源配置的主动权；与中关村科技园签订战略合作协议，中关村科技园将支持辖区内总部企业到广安建立生产基地，帮助广安在新能源汽车、电子信息、新材料等领域培育高端产业和产业链。

专家们展示出投资促进的独特魅力。2013年，广安签约引进项目864个，到位资金

702.1亿元，增长27.2%。其中，中国建材、中国石油等10余户大型央企在广安布点项目；洽谈引进正威国际投资200亿元的高新电子信息材料、重庆金山投资120亿元的金山科技新城、北京凌讯华业投资60亿元的纳米OGS电容触摸屏等一大批重大项目。

这些高端科技产业创新项目，有效引领广安经济由产业链、价值链加速向高端跃升。今年1—5月，广安新兴、潜力产业保持较快增长，其产值占工业总产值的比重达到15%以上。其中，化学原料和化学制品制造业、医药制造业分别增长65%、26.4%，有色金属冶炼和其他运输设备制造业增长58.4%。

引进推广 农业科技成效显著

走进岳池县三安农业专业合作社联合套的创新平台和团队，增强了科技创新投入和资源配置的有效程度，实现了“基础研究、应用研究、中试、产业化”创新链条各环节的有效衔接，推动了产业链与产业的有效结合，为产业发展提供了技术支撑。

体制机制创新，直指“小院篱笆”

近年来，山西在科技计划管理方面进行了大胆探索和实践，取得了一定的成效，但项目重复立项，资金无序安排，与经济社会发展需求衔接不紧等问题尚未从根本上解决。以这个突出问题为改革导向，科技厅统一思想，打破部门内权力分割，冲破传统管理模式禁锢，咬住科技计划管理的“硬骨头”，实施改革的“大手术”。

改革科技计划管理体制。在认真学习贯彻《国务院关于改进加强中央财政科研项目和资金管理的若干意见》的基础上，对传统的以业务处室职能设立科技计划、切块分配研发资金的管理体制，进行了大刀阔斧的改革。整合

科技计划体系。根据省情特点和科研规律，将省级科技计划由原15个重组为8个，形成了以山西省低碳创新重大专项为龙头和主体、软科学、基础研究、科技攻关、成果转化、国际科技合作、科技平台和人才团队建设等计划配套衔接的新架构。

改革项目管理运行机制。科技厅在科技计划管理改革伊始，就把科技管理改革、国防体系建设、政府职能转变紧密结合，同步研究、同步部署、同步实施。健全制度，把项目决定权关进制度的“笼子”里。制定了《山西省省级科技项目和资金管理办法》《山西省产业科技创新重大专项管理办法》等。项目组织、评审专家、立项结果、资金安排等实行阳光作业，全过程追溯问责。再造流程，把顶层设计和基层申报有机融合。省级项目立项，以产业创新链为基础，基层单位根据指南自主选择创新重点。项目实行分类评审，软科学、基础研究等以同行专家为主，科技攻关、成果转化和推广等加大企业专家比例，实行科技报告制度、专家轮换制度、科技资源共享制度等。