



以优良作风书写非凡答卷

2020年以习近平同志为核心的党中央推进作风建设纪实

新华社记者 朱基钗 黄玥 王子铭

要以马不羁、缰不松手的定力，以反复抓、抓反复的韧劲，以钉钉子精神贯彻中央八项规定及其实施细则、整治“四风”、落实为基层减负的各项规定。

2020年岁末，北京中南海，一年一度的党内最高层民主生活会召开。会议再次聚焦作风建设，审议了《关于2020年中央政治局贯彻执行中央八项规定情况的报告》和《关于持续解决形式主义问题深化拓展基层减负工作情况的报告》。

习近平总书记主持会议并发表重要

要讲话，对中央政治局在作风方面继续努力，为全党带好头、作示范提出要求，再次彰显出党中央领导集体加强自身建设的高度政治自觉。

2020年是新中国历史上、中华民族历史上、也是人类历史上极不寻常的一年。面对国际国内形势的深刻复杂变化特别是突如其来的新冠肺炎疫情，以习近平同志为核心的党中央用行动发号令，以身作则示范，锲而不舍抓作风建设，凝聚起攻坚克难、拼搏奋进的磅礴力量。

人民至上，大战大考彰显作风本色

2020年，这一幕场景令国人印象

至深

你们都穿着防护服、戴着口罩，我看不到你们完整的面容，但你们是我心目中最可爱的人！3月10日，武汉火神山医院指挥中心，习近平总书记同正在病区工作的医务人员代表视频连线。

作为医生，你们体现了救死扶伤、大爱无疆的精神，作为党员，你们体现了为人民服务的无私奉献，作为军人，你们体现了召之即来、来之能战、战之能胜的军人本色。我感谢你们！

语气铿锵，令人动容。

在武汉期间，习近平总书记考察医院、走访社区、主持召开电视电话会议并发表重要讲话，给前方将士、给武汉人民、给全国人民以极大鼓舞。

党的作风是党的形象。极不平凡之年，新时代中国共产党人的作风更过硬、形象愈加闪亮。

连续21次主持召开中央政治局常委会会议、中央政治局会议研究部署，多次作出重要指示批示，以巨大政治勇气作出关闭离汉离鄂通道的决策，因时因势制定重大战略策略，在疫情防控的关键阶段，亲赴北京、武汉等地指挥抗疫。

面对这场百年不遇的重大疫情，习近平总书记亲自指挥、亲自部署，统揽全局、果断决策，以非常之举应对非常之事，展现出人民领袖的深厚情怀和大国领导者的非凡判断力、决策力、行动力。

在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，新时代中国共产党人挺身而出、舍生忘死、英勇奋战，凝聚起众志成城、共克时艰的强大力量。

中共中央印发《关于加强党的领导、为打赢疫情防控阻击战提供坚强政治保障的通知》，强调要做到哪里任务险重哪里就有党组织坚强有力的工作、哪里就有党员当先锋作表率，中央组织部印发通知，要求把在抗疫一线发展党员作为打赢疫情防控阻击战的一项重要工作来抓。

我是党员我先上，疫情不退我不退，请组织把我派到最危险的地方，誓言铿锵，丹心闪耀，960多万平方公里的土地上，460多万名基层党组织筑起坚实堡垒，2.5万多名优秀分子在火线上宣誓入党，鲜红的党旗高高飘扬在抗击疫情第一线。（下转2版）

踏雪巡线保供电

六盘水供电局输电所巡线2班工作人员在对110KV四柏线开展特巡特维工作（1月12日摄）。

近日，贵州省六盘水市连续出现降雪天气。南方电网贵州六盘水供电局迅速启动应急预案，组织人员对输电设备开展特巡特维工作，排查线路杆塔积雪、覆冰、树障等情况，保障辖区内电网安全稳定运行。

新华社记者 陶亮/摄



世界首条高温超导高速磁浮工程化试验线启用

新华社记者王鑫昕）西南交通大学今天宣布，应用原创技术的世界首条高温超导高速磁浮工程化试验线在该校正式启用。研究人员表示，这是高温超导高速磁浮工程化研究从无到有的突破，具备了工程化试验示范条件。

该试验线位于西南交通大学牵引动力国家重点实验室，验证段全长165米，可实现高温超导高速磁浮样车的悬浮、导向、牵引、制动等基本功能，以及整个工程系统的联调联试，满足后期研究试验。

研究人员表示，结合西南交通大学此前建成的磁浮列车模型试验台，该试验线可验证高温超导磁浮列车高速化及长期运行可靠性，对于技术转化、工程示范、学科建设具有重要意义。

早在2014年，西南交大就建成了一条真空管道高温超导磁悬浮车环行试验线，2019年又建成了真空管道高温超导磁浮车高速试验平台，最高试验速度可达400km/h，可开展高温超导磁浮车动力学、气动、振动、噪声等方面的研究。

马斯克在2013年提出了超级高铁计划，认为超级高铁能以时速1200公里的超高速行驶运送乘客。包括中国在内的全球多个国家的公司和研究机构开展了相关领域的研究和试验。

西南交通大学的研究人员介绍，高温超导磁悬浮是理想的新型轨道交通技术，适用于多种速度域，尤其适合高速及超高速线路的运行。应用该技术，西南交大首先在大气环境下实现工程化，预期运行速度目标值大于600km/h，有望创造在大气环境下陆地交通速度的新纪录。

研究人员表示，下一步将结合未来真空管道技术，开发填补陆地交通和航空交通速度空白的综合交通系统，为远期向1000km/h以上速度值的突破奠定基础。这将构建陆地交通的全新模式，引发轨道交通发展的前瞻性、颠覆性变革。

全国政协跟踪督办两年

这份提案，事关空中堵点

中青报 中青网记者 张国

全国政协委员李健的这份提案，与公众关注的航班正点率有关，也关系到京津冀与粤港澳大湾区之间约2000公里京广空中大通道的贯通。

对此，全国政协提案委员会已经跟踪督办了两年。

深入开展空域精细化管理改革，在2019年全国政协十三届二次会议上，时任中国民航局副局长李健委员提交了这一提案。它从当年立案的4089件提案里被遴选出来，列入

40件年度重点提案之一。

他在提案中指出，中国的空中堵点，突出，航班拥挤程度远超航空业发达国家，需要深化空域精细化管理改革，促进军民深度融合，有效整合国家空域资源。他提出了包括建立军民航空联合运行机制在内的一系列建议。

两年来，这份提案历经多次协商办理。全国政协提案委先后组织赴中国民航局、河南省和海南省，调研督办、跟踪督办，并向中共中央办公厅、国务院办公厅呈报了调研报告。

最近的一次督办是2021年1月6日，全国政协提案委与河南省政协以

视频连线的方式召开提案跟踪办理协商座谈会，军队、地方和民航部门分别派出代表。全国政协提案委副主任戚建国说，我们搭起协商平台，围绕提案提出的问题，共同研究解决办法。这份提案通过持续跟踪督办，见到了非常好的成效。

我国空域精细化管理改革试点起步于2015年，总体目标是安全有保障、流量有增长、效率有提升。戚建国回忆，当时的一个突出问题是民航航班正点率问题。6年前，约有三分之一的民航航班不能正点运行。到2020年年底，航班正点率已提升了近20个百分点。这个问题说到底，是回应人民群

众呼声、为人民群众办实事办好事。

据河南省副省长王新伟介绍，全国政协提案委员会此前两赴河南，提出的9条意见已陆续落地生效。如在军民协调方面，北京地区空管协调委调整了人员组成，吸纳了河南有关方面人员参加。

河南是我国最繁忙的空域之一。这里是全国空中交通的重要枢纽，南北向的京广、东西向的沪兰两大通道在此交叉。当地军用和民用机场众多，仅在郑州市70公里范围内就分布了7个机场，飞行环境复杂。民航运行和空军训练相互影响，军队开展飞行训练，就可能对郑州新郑国际机场的进港航班产生影响。

戚建国指出，国际上确保飞行安全、提高航班正点率的一个关键措施就是让军民航空坐在一起，共同规划飞行计划。我们要建立军民一体化的空管运行体制，减少通报环节，提高运行效率。未来，各个区域的民航协调中心一定要预留军航的位置。

民航在未来新建空管中心中，均预留了军航管制席位，为下一步全面开展军民航空联合运行作好条件准备。提案办理方之一、中国民航局空管办主任许浩反馈说。

许浩表示，自己是改革的参与者，也是提案的办理者，切实感受到改革的深入。（下转2版）

图片新闻

1月13日，合肥市一六八玫瑰园学校武术社团的学生练习武术。

近年来，合肥市经开区一六八玫瑰园学校持续推进中华传统武术文化进校园活动。学校成立武术社团，由专业教练进行指导，吸引爱好武术的学生参加。通过武术训练发扬传统文化、强健学生体魄。

新华社记者 周牧/摄



河南157个县(市、区)全部建立青年工作联席会议机制

本报郑州1月13日电（中青报 中青网记者潘志贤 实习生姚敏霞）记者从今天召开的河南省青年工作联席会议第二次全体会上获悉，河南省17个省辖市和济源示范区、157个县（市、区）已全部建立青年工作联席会议机制，并已全部召开联席会议全体会议。

省级联席会议召集人、河南省副省长戴柏华出席此次会议并讲话。河南省委副秘书长陈维忠通报了河南省委综合调研《河南省中长期青年发展

规划（2019—2025年）》工作实施情况，团河南省委书记王艺通报了《规划》年度实施情况。

自2019年8月河南省青年工作联席会议第一次全体会议召开以来，在河南省委的坚强领导和团中央的有力指导下，河南各地各单位密切配合、通力协作，统筹抓好疫情防控和青年工作，推动全省青年事业发展取得新成绩。目前，河南省市县三级青年发展工作机制已初步建立，形成了具有河南特色的青年发展政策体系。青年社会责任感持续

增强，青年受教育权利得到有效保障，青年身心健康水平不断提升，青年就业渠道进一步拓宽。河南省广大青年充分发挥生力军、突击队作用，积极参与“八方援 脱贫攻坚、绿风尚生态环保、百万青年沿黄生态保护和高质量发展”行动，主动投身疫情防控斗争中，服务大局作用日益显现。

据介绍，河南省青年工作联席会议第一次全体会议以来，河南省各级党委、政府普遍把青年工作摆在了更突出的位置，各地各单位自觉贯彻青年优

先发展理念，在人才培养、科技创新、就业创业等领域突出对青年群体的政策倾斜，全省初步形成了党委领导、政府负责、共青团协调、各部门齐抓共管推动青年发展的工作格局。

目前，河南省17个省辖市和济源示范区、157个县（市、区）已全部建立青年工作联席会议机制；省级规划监测指标体系全面建成，重点工作任务对表交账，规划实施试点工作渐次展开，青年发展与“十四五”规划有效衔接，青年事业发展迈出了关键一步。