

聚焦提高党的领导水平和长期执政能力

——牢牢把握进一步全面深化改革的总目标⑦

持续加强和改善党的领导，不断提高党的领导水平和长期执政能力，改革才能保持正确方向、坚强定力、强大合力

不断提高管党治党的制度化规范化科学化水平，把党的政治优势、组织优势、制度优势转化为党和国家的治理优势，更好以“中国共产党之治”引领保障“中国之治”

“能否帮忙寻找综合性氢能实验平台？”“能否协同走出去，多认识一些潜在客户？”……不久前，一场“七一”专题恳谈会在北京中关村国家自主创新示范区展示中心举行。来自机器人、人工智能、商业航天等领域的专精特新企业代表现场出题，相关部门答题，能当场解决的马上答复，需要多方协调的，列清单跟踪处理。

围绕服务专精特新企业，积极创新党建工作机制，搭建平台帮助企业排忧解难，聚合资源推动新质生产力发展，体现了与时俱进的改

革智慧，也彰显了党建工作的引领作用。

办好中国的事情，关键在党。党的二十届三中全会《决定》提出进一步全面深化改革的“七个聚焦”，其中一个重要方面就是“聚焦提高党的领导水平和长期执政能力”。党的领导是进一步全面深化改革、推进中国式现代化的根本保证。学习好贯彻好党的二十届三中全会精神，必须深刻认识坚持党的全面领导的重大意义，创新和改进领导方式和执政方式，深化党的建设制度改革，健全全面从严治党体系，确保党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心，确保改革始终沿着正确政治方向前进。

中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征，是中国特色社会主义制度的最大优势。提升党的领导水平和长期执政能力，是党必须不断破解的时代课题。习近平总书记强调，“要顺利推进新时代中国特色社会主义各项事业，必须完善坚持党的领导的体制机制，更好发挥党的领导这一最大优势”。

进一步提高党的领导水平和长期执政能力，必须深化党的建设

制度改革。改进推动高质量发展的政绩考核，推动形成能者上、优者奖、庸者下、劣者汰的正确导向；落实“三个区分开来”，把从严管理监督和鼓励担当作为统一起来……新时代以来，党的领导制度体系更加成熟定型，党总揽全局、协调各方的领导核心作用充分发挥，党的领导得到全面加强，全党抓改革、促发展的积极性、主动性、创造性得到进一步激发。

党的建设制度改革既是全面深化改革的重要内容，也是重要保证。推进中国式现代化是前无古人的开创性事业，必然会遇到大量从未出现过的全新课题、遭遇各种艰难险阻、经受许多风高浪急甚至惊涛骇浪的重大考验。持续加强和改善党的领导，不断提高党的领导水平和长期执政能力，改革才能保持正确方向、坚强定力、强大合力，中国式现代化这艘航船才能乘风破浪、行稳致远。奋进新征程，要根据时代发展、实践需要、人民期盼，不断提高管党治党的制度化规范化科学化水平，把党的政治优势、组织优势、制度优势转化为党和国家的治理优势，更好以“中国共产党之治”引领保障“中国之治”。

治国必先治党，党兴才能国强。新时代以来，我们党以前所未有的勇气和定力打出一套自我革命的“组合拳”，构建起全面从严治党体系，使党在革命性锻造中更加坚强有力，党心民心更加凝聚。必须清醒地看到，我们党面临的“四大考验”“四种危险”将长期存在。坚持用改革精神和严的标准管党治党，完善党的自我革命制度规范体系，不断推进党的自我净化、自我完善、自我革新、自我提高，才能团结带领广大人民群众推动中国式现代化不断向前发展。

我们党作为世界上最大的马克思主义政党，在14亿多人口的大国长期执政，既有办实事、建伟业的巨大优势，也面临治党治国的特殊难题。前进道路上，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定，保持以党的自我革命引领社会革命的高度自觉，把党的建设得更加坚强有力，必将有力推动新时代党的建设新的伟大工程向纵深发展，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供坚强保证。

(来源：人民日报)

博鳌亚洲论坛2025年年会将于明年3月25日至28日举行

中新网曼谷8月27日电(记者 李映民)当地时间26日，在博鳌亚洲论坛曼谷圆桌会议上，论坛理事长潘基文宣布，博鳌亚洲论坛2025年年会初步定于3月25日至28日在中国海南博鳌举行。

潘基文表示，当前世界经济缓慢复苏，地区冲突愈演愈烈，联合国可持续发展目标落实缓慢，人类社会面临诸多共同挑战。亚洲在维护世界和平、促进全球发

展方面发挥着重要作用。博鳌亚洲论坛2025年年会将聚焦亚洲发展，同时密切关注全球重大问题，推动国际社会加强团结合作，谋求共同发展，打造共同未来。

博鳌亚洲论坛曼谷圆桌会议旨在呼应即将于下个月举行的联合国未来峰会，从亚洲视角探讨应对全球挑战的思路方案，促进亚洲各国落实联合国2030年议程和可持续发展目标。

首个中国牵头完成的乘用车外部防护国际标准发布

记者近日从国家市场监督管理总局获悉，由中国牵头修订的国际标准《道路车辆—乘用车外部防护》正式发布，这是汽车被动安全领域首个由中国牵头完成的ISO国际标准。

据悉，ISO 2958:2024在完善汽车外部防护试验方法的基础上，进一步增加了对混合动力汽车和纯电动汽车充电系统和动力系统的技术要求，提出了智能传感器及灯光组件等车辆低速完整性解决方案，从而形成了完整的汽车低速碰撞安全防护技术要求和试验方法。该标准适用安装摄像头、雷达等新型部件及特殊零部件功能的多种动力形式的乘用车，有助于推动全球汽车安全技术进步和产业快速发展。

召集人，来自德国、法国、马来西亚等国家的专家共同参与了该标准的研究及制定工作。

据悉，ISO 2958:2024在完善汽车外部防护试验方法的基础上，进一步增加了对混合动力汽车和纯电动汽车充电系统和动力系统的技术要求，提出了智能传感器及灯光组件等车辆低速完整性解决方案，从而形成了完整的汽车低速碰撞安全防护技术要求和试验方法。该标准适用安装摄像头、雷达等新型部件及特殊零部件功能的多种动力形式的乘用车，有助于推动全球汽车安全技术进步和产业快速发展。

(来源：人民日报海外版)

全国铁路将迎来学生客流高峰 预计发送学生旅客650万人次

本报北京8月26日电(记者李心萍)记者从中国国家铁路集团有限公司(国铁集团)获悉：暑期进入尾声，全国各大院校开学在即，8月26日至9月10日，铁路将迎来学生客流高峰，预计发送学生旅客650万人次。铁路部门精心组织学生运输工作，统筹做好运力安排和站车服务，全力保障学生旅客平安有序返(入)校。

优化学生售票服务，精准保障购票需求。铁路12306客户端推

出“学生预约购票服务”功能，学生旅客填写优惠资质信息后，可预约预售期外的返(入)校车票，系统在开车前第十六天进行车票兑现，能够为本人及同行乘车人一并预约，方便学生结伴同行或家长送行。进入预售期的车票按正常方式发售，如车票售罄，可使用候补功能。同时，铁路12306客户端还推出了“学生出行需求采集”功能，学生旅客可自愿填报出行需求，铁路部门将及时收集分析，统筹考虑行

车安全和运力资源，尽最大努力做好运输保障。

统筹利用运输资源，增加客运能力供给。充分运用铁路12306预售和候补购票数据，分析学生客流规律，科学合理配置运力，及时在热门时段、方向和区间增加运力投放，在学生客流较大的线路组织开行学生专列，尽最大努力保障学生旅客出行需求。针对学生客流较集中的旅客列车，加强重点盯控，确保安全准点到达。在确保汛

期安全的前提下，全力以赴保障边远地区普速旅客列车、公益性“慢火车”正常运行，方便老少边和脱贫地区学生旅客出行。

优化铁路站车服务，便利学生旅客出行。各地铁路部门主动对接各大高校和地方政府教育部门，及时掌握学生返校开学时间，预留场地设置新生接站专区，增加引导服务人员，协助做好交通接驳，畅通学生旅客“最后一公里”。

(来源：人民日报)

解燃眉之急！17.28万枚中国鸡蛋抵达巴基斯坦

中新网8月27日电 据巴基斯坦媒体“propakistani”26日报道，首批中国肉鸡种蛋已抵达巴基斯坦，这标志着巴基斯坦在满足日益增长的家禽产品需求方面迈出了重要一步。

据报道，这批产自中国的17.28万枚“广明2号”白羽肉鸡种蛋已顺利从广州白云机场运往巴基斯坦，这也是中国首次向巴基斯坦出口家禽类产品。

报道称，由于人口增长和饮

食习惯改变，巴基斯坦的家禽消费量不断增加，但由于最近饲料短缺和疾病爆发等对家禽生产造成很大影响，拉合尔等地的鸡蛋价格不断飙升。

为应对供应短缺和成本上升的情况，巴基斯坦决定从中国进口鸡蛋。

报道援引业内专家的观点指出，从中国进口鸡蛋可以确保未来几个月巴基斯坦鸡肉的稳定供应，有助于稳定市场。

舟山市自行设计作品

讲文明 树新风 公益广告

关爱未成年人成长

关心下一代工作，关系到祖国和民族的未来，关系到千家万户的幸福。针对当前农村未成年人存在的问题，建议进一步加强和创新社会管理，切实加强未成年人思想道德建设，不断改善和优化农村未成年人健康成长的社会环境。

