



为实现中华民族伟大复兴 提供有力保证



金秋时节，中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议胜利举行。全会听取和讨论了习近平总书记受中央政治局委托作的工作报告，充分肯定党的十九届三中全会以来中央政治局的工作。全会审议通过了《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》，这是完善和发展我国国家制度和治理体系的纲领性文件。

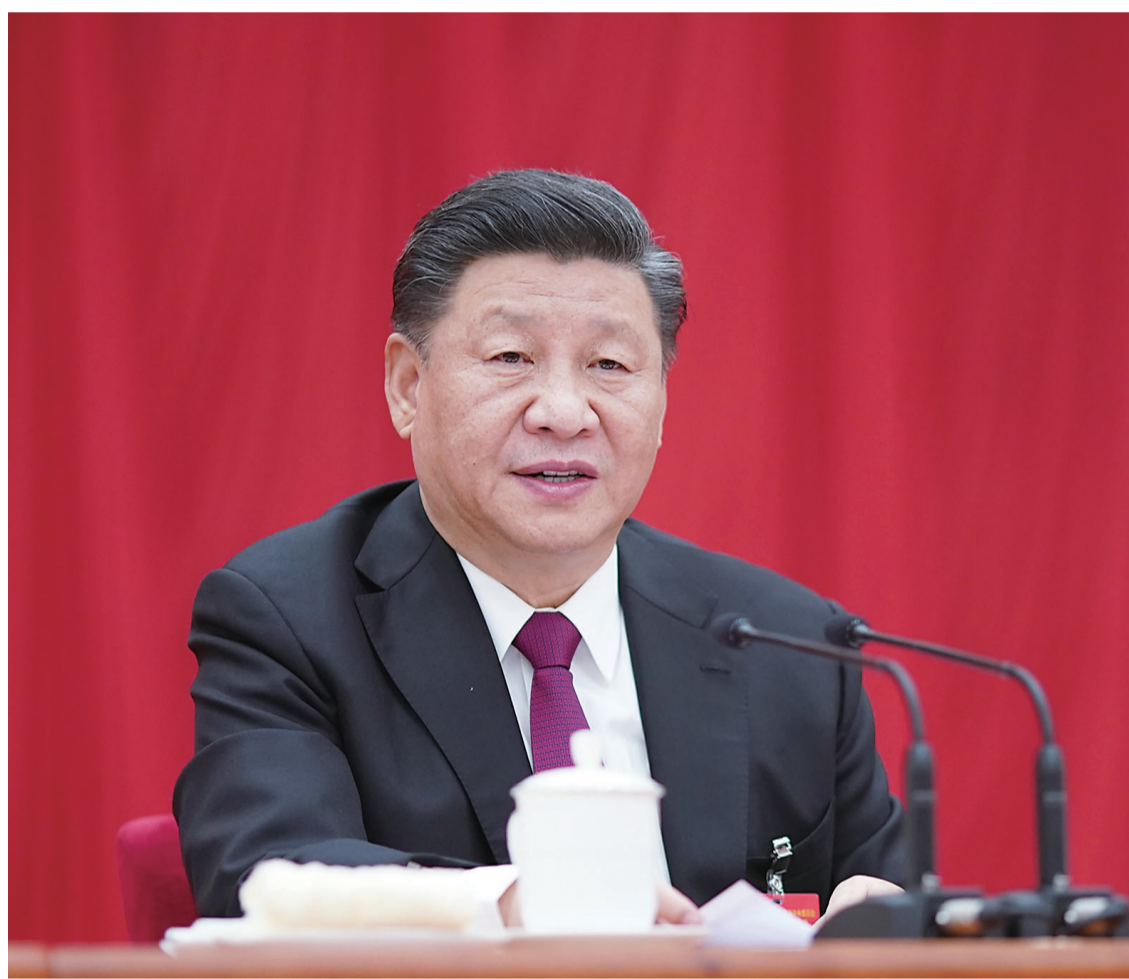
在庆祝中华人民共和国成立70周年之际，党的十九届四中全会专题研究坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化问题并作出决定，体现了以习近平同志为核心的党中央高瞻远瞩的战略眼光和强烈的历史担当，对决胜全面建成小康社会、

中共十九届四中全会在京举行

全会由中央政治局主持 中央委员会总书记习近平作重要讲话

全会听取和讨论了习近平受中央政治局委托作的工作报告 审议通过了《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》

全会号召，全党全国各族人民要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，坚定信心，保持定力，锐意进取，开拓创新，为坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化，实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力奋斗



中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议，于2019年10月28日至31日在北京举行。中央委员会总书记习近平作重要讲话。新华社记者 鞠鹏 摄



中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议，于2019年10月28日至31日在北京举行。中央政治局主持会议。新华社记者 中宏 摄

新华社北京10月31日电 中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议公报

(2019年10月31日中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议通过)

中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议，于2019年10月28日至31日在北京举行。

出席这次全会的有，中央委员202人，候补中央委员169人。中央纪律检查委员会常务委员会委员和有关方面负责同志列席会议。党的十九大代表中的部分基层同志和专家学者也列席会议。

全会由中央政治局主持。中央委员会总书记习近平作了重要讲话。

全会听取和讨论了习近平受中央政治局委托作的工作报告，审议通过了《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》。习近平就《决定（讨论稿）》向全会作了说明。

全会充分肯定党的十九届三中全会以来中央政治局的工作。一致认为，面对国内外风险挑战明显增多的复杂局面，中央政治局高举中国特色社

会主义伟大旗帜，坚持以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中全会精神，准确把握国内国际两个大局，着力抓好发展和安全两件大事，加强战略谋划，增强战略定力，坚持稳中求进工作总基调，继续统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，团结带领全党全国各族人民攻坚克难、砥砺前行，庆祝中华人民共和国成立70周年系列活动极大振奋和凝聚了党心军心民心，庆祝改革开放40周年系列活动增强了将改革进行到底的信心，“不忘初心、牢记使命”主题教育成效显著，深化党和国家机构改革各项工作胜利完成，改革开放全面深化，经济社会保持健康稳定发展，坚决打好三大攻坚战和应对各种风险挑战工作有力有效，国防和军队现代化深入推进，推动党和国家各项事业取得新的重大进展。

全会提出，中国特色社会主义制度是党和人民在长期实践探索中形成的科学制度体系，我国

国家治理一切工作和活动都依照中国特色社会主义制度展开，我国国家治理体系和治理能力是中国特色社会主义制度及其执行能力的集中体现。

全会认为，中国共产党自成立以来，团结带领人民，坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合，赢得了中国革命胜利，并深刻总结国内外正反两方面经验，不断探索实践，不断改革创新，建立和完善社会主义制度，形成和发展党的领导和经济、政治、文化、社会、生态文明、军事、外事等各方面制度，加强和完善国家治理，取得历史性成就。党的十八大以来，我们坚持人民至上、人民至上、人民至上，推动中国特色社会主义制度更加完善，国家治理体系和治理能力现代化水平明显提高，为政治稳定、经济发展、文化繁荣、民族团结、人民幸福、社会安宁、国家统一提供了有力保障。实践证明，中国特色社会主义制度和国家治理体系是以马克思主义为指导、植根中国大地、具有深厚中华文化根基、深得人民拥护的制度和治理体系，是具有强大生命力和巨大优越性的制度和治理体系，是能够持续推动拥有近

十四亿人口大国进步和发展、确保拥有五千多年文明史的中华民族实现“两个一百年”奋斗目标进而实现伟大复兴的制度和治理体系。

全会强调，我国国家制度和治理体系具有多方面的显著优势，主要是：坚持党的集中统一领导，坚持党的科学理论，保持政治稳定，确保国家始终沿着社会主义方向前进的显著优势；坚持人民当家作主，发展人民民主，密切联系群众，紧紧依靠人民推动国家发展的显著优势；坚持全面依法治国，建设社会主义法治国家，切实保障社会公平正义和人民权利的显著优势；坚持全国一盘棋，调动各方面积极性，集中力量办大事的显著优势；坚持各民族一律平等，铸牢中华民族共同体意识，实现共同团结奋斗、共同繁荣发展的显著优势；坚持公有制为主体、多种所有制经济共同发展和按劳分配为主体、多种分配方式并存，把社会主义制度和市场经济有机结合起来，不断解放和发展社会生产力的显著优势；坚持共同的理想信念、价值理念、道德观念，弘扬中华优秀传统文化、革命文化、社会主义先进文化，促进全体人民在思想上精神上紧紧团结在

一起的显著优势；坚持以人民为中心的发展思想，不断保障和改善民生、增进人民福祉，走共同富裕道路的显著优势；坚持改革创新、与时俱进，善于自我完善、自我发展，使社会充满生机活力的显著优势；坚持德才兼备、选贤任能，聚天下英才而用之，培养造就更多更优秀人才的显著优势；坚持党指挥枪，确保人民军队绝对忠诚于党和人民，有力保障国家主权、安全、发展利益的显著优势；坚持“一国两制”，保持香港、澳门长期繁荣稳定，促进祖国和平统一的显著优势；坚持独立自主和对外开放相统一，积极参与全球治理，为构建人类命运共同体不断作出贡献的显著优势。这些显著优势，是我们坚定中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信的基本依据。

全会强调，必须坚持以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一，坚持解放思想、实事求是，

功率半导体创新中心建设方案研讨会召开，12位院士专家献智

支持株洲创建国家级功率半导体创新中心

株洲日报记者 胡文浩

株洲日报讯 10月31日，功率半导体创新中心建设方案研讨会在株召开。12位院士专家一道，共商功率半导体创新中心建设方案，共谋信息产业高质量发展，支持株洲创建国家级功率半导体创新中心。省委常委、常务副省长谢建辉出席并讲话，市委书记、市人大常委会主任毛腾飞致辞，省工信厅党组书记、厅长曹慧泉主持研讨会，市委副书记、市长阳卫国出席。

本次研讨会由省工信厅、株洲市政府共同主办。会上，中国工程院院士丁荣军汇报了功率半导体创新中心建设方案。中国工程院院士李培根、林忠钦、杨华勇、罗安、孙逢春，中国科学院院士丁汉、杨德仁，以及肖向锋、郭淑英、张波、王俊等专家分别发言。他们认为，株洲功率半导体产业基础深厚，具备创建国家级功率半导体创新中心的实力和环境，并就创新中心建设机制、人才培养、技术突破、产品应用等方面提出了建议。院士专家发言后，工信部科技司技术创新处调研员王锐表示，近年来，湖南省尤其是株洲市的功率半导体产业发展迅猛，产品达到了

国际领先水平，为国家功率半导体产业发展作出了突出贡献，希望相关各方用好本次研讨成果，加快功率半导体创新中心升级建设。

谢建辉代表省委、省政府对工信部、各位院士专家长期以来给予湖南经济社会发展的支持，以及积极为功率半导体创新中心升级建设献智献策表示衷心感谢。她说，工信部和各位院士专家的建议，进一步坚定了我省推动功率半导体创新中心升级建设、做大做强功率半导体产业的信心和决心。她表示，推进功率半导体创新中心升级建设，是尖端重大创新项目，契合国家产业发展需要，是湖南要事。当前，湖南省正围绕做强实体经济、加快推进“制造强省”重大战略、加快发展轨道交通装备重点产业，大力支持功率半导体产业，为功率半导体产业高质量发展作出了湖南贡献。希望工信部、各位院士专家一如既往地给予创新中心更多支持，加快推进创新中心升级，全力支持建设国家级创新中心。湖南省将进一步完善专项支持方案，制定出台更多配套政策，全力推进创新中心升级建设各项工作。

毛腾飞表示，推动功率半导体创新中心升级建设，争创国家级创新中心，我们有坚实基础。近年来，株洲加快推进功率半导体产业发展，推动成立了湖南省功率半导体创新中心，全力打造中国动力谷，为功率半导体产业的发展开拓了应用市场，加速了人才集聚、营造了越来越好的产业生态。推动功率半导体创新中心升级建设，争创国家级创新中心，我们有坚定意志。当前，株洲正按照省委、省政府部署要求，全力做好创新中心升级各项工作，加快推进一批功率半导体产业重大项目，着力培育壮大战略性新兴产业，为推进制造强国战略体现株洲的使命担当。推动功率半导体创新中心升级建设，争创国家级创新中心，我们期待大家鼎力支持。希望各位领导、各位院士专家进一步支持创新中心升级建设，发挥集聚效应、突破技术瓶颈、推动产业升级。株洲将以此次研讨会为契机，进一步完善建设方案，推动早日建成国家级创新中心，进而推动功率半导体产业高质量发展，带动功率半导体产品更广泛地运用。

省工信厅总工程师黄学工，副市长何朝晖参加研讨。

深圳市湖南商会企业家来株考察

株洲日报记者 李支国

株洲日报讯 10月30日，深圳市湖南商会党委书记、会长谢新康一行来株考察，市委书记、市人大常委会主任毛腾飞陪同考察，市人大常委主任毛腾飞陪同考察，市人大常委主任毛腾飞陪同考察。谢新康一行在毛腾飞的陪同下，考察了株洲市湖南商会，并参观了有关项目和株洲发展情况。深圳市湖南商会是湖南异地商会的标杆，汇聚了大批湘商精英，有会员企业400余家，涉及近百个行业。此次来株考察的有深圳鹏羽投资发展有限公司董事长梁白苹、深圳市悠闲阁文化投资发展有限公司董事长李鑫、富乐惠科技(深圳)有限公司董事长李忠等13家知名企业的主要负责人。

企业家们现场考察了华录湖南数据湖产业园、云龙产业新城和湖南(株洲)职业教育科技园。毛腾飞介绍了有关项目和株洲发展情况，并对深圳市湖南商会及湘籍企业家来株考察、投资、株洲将为一切来株发展的企业打造一流的投资环境。谢新康说，株洲的区位优势、生态好、环境好、发展态势好，是一方创业的热土，难得的投资宝地。深圳市湖南商会与株洲之前就建立了良好的战略合作，通过这次考察，对株洲有了更加全面、深入的了解，也发现了更多的投资契机。考察中，他当场要求商会立即着手对接，与湖南(株洲)职业教育科技园就企业人才培训开展战略合作。他表示，商会将动员更多企业来株考察，寻找投资商机。

在随后的座谈会上，双方深入交流。企业家们介绍了各自的投资兴趣与方向，表达了强烈的合作意愿。就企业家关心的项目情况、投资政策等方面问题，有关部门负责人一一予以回应。

次日，深圳市湖南商会一行赴攸县进行考察。市委常委、统战部长覃万成，副市长何朝晖参加考察。