

## 惠建林主持召开市委常委会会议

深入贯彻省委全会精神  
扎实推进巡视问题整改

京江晚报讯 1月5日，市委常委会召开会议，传达学习省委十三届五次全会精神，研究省委第一巡视组巡视镇江市反馈意见整改落实工作方案，听取市人大常委会、市政府、市政协、市中级人民法院、市检察院党组工作汇报，讨论通过了市委常委会2019年工作要点和政府工作报告。市委书记惠建林主持会议。

会议指出，省委十三届五次全会充分贯彻了中央的新部署新要求，形势分析透彻，措施精准务实，对我市2019年冲刺高水平全面建成小康社会、推动高质量发展走在前列具有重要指导意义。全市上下要深入贯彻落实省委全会精神，坚持稳中求进工作总基调，推动市委七届八次全会各项部署落地落实。要明大势，辩证分析复杂多变的宏观形势，准确把握自身发展基础和城市特色，牢牢掌握发展主动权；要强信心，释放镇江在区位条件、自然禀赋、历史底蕴、人文传统、产业基础方面的比较优势，厚植高质量发展根基；要善作为，坚定实施“产业强市”战略，加快发展壮大先进制造业，提高招商

引资质量，优化营商环境；要求实效，弘扬求真务实作风，进一步提高工作有效性，不断提振发展信心、积累发展优势。

会议强调，要认真学习贯彻省委书记娄勤俭在听取十三届省委第五轮巡视综合情况汇报时的讲话精神，扎实推进省委第一巡视组巡视镇江市反馈意见整改落实工作，既拿出“当下改”的举措，又完善“长久立”的机制，做好巡视“后半篇文章”。要切实将巡视问题整改作为一项重要政治任务，对省委巡视组反馈的7个方面23项具体问题逐一对照分析、逐项列出清单，明确责任主体和进度安排，实施挂图作战、对账销号，确保事事有回音、件件有落实。市委常委会带头担好整改责任，成立整改落实工作领导小组及7个专项小组负责统筹协调，强化上下一体、联动整改，注重分类施策、标本兼治，加强跟踪督查、问效问责，确保以真改实改的成效，交出一份满意的整改“答卷”。

会议充分肯定市人大常委会、市政府、市政协、市中级人民法院、市检察院党组2018年的工

作，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚决落实中央和省委、市委各项决策部署，认真履行全面从严治党主体责任，有力推动了全市高质量发展。在2019年的工作中，要更加自觉地坚持党的全面领导，强化“四个意识”、坚定“四个自信”、践行“两个维护”，始终围绕中心、服务大局，为建设“强富美高”新镇江争作贡献。

会议研究通过了市委常委会2019年工作要点，明确了市委常委会2019年工作要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，着力构建现代产业体系，全力打好“三大攻坚战”，更大力度推进改革开放，扎实推动城乡建设内涵提升，着力保障和改善民生，加强和创新社会治理，深入推进全面从严治党，全面加强市委常委会自身建设，努力为高水平全面建成小康社会打下决定性基础。会议要求，统筹做好任务细化分解，逐项明确责任分工，确保各项重点工作落到实处。

会议还讨论了政府工作报告和2019年度财政预算相关工作。

(记者 胡建伟)

五部门“追逃”公告成效显著  
追回外逃人员441人

据中央纪委国家监委网站消息，国家监委、最高法等五部门联合发布《关于敦促职务犯罪案件境外在逃人员投案自首的公告》以来，推动了追逃追赃工作取得显著成效，公告发布期间(2018年8月23日至12月31日)，全国共计从46个国家和地区追回外逃人员441人。

根据中央反腐败协调小组会议决策部署，2018年8月23日，国家监委、最高法、最高检、外交部、公安部联合发布《关于敦促职务犯罪案件境外在逃人员投案自首的公告》。在中央追逃

办统筹协调下，各省区市追逃办制定周密方案，充分发挥《公告》对外逃人员的法律震慑和政策感召作用，加大缉捕追逃力度，推动追逃追赃工作近期取得显著成效。据统计，《公告》期间(2018年8月23日至12月31日)，全国共计从46个国家和地区，追回外逃人员441人(含117名国家工作人员)，其中主动投案165名，包括“百名红通人员”蒋雷、王清伟等。其中外逃时间最长的23年，年龄最大的79岁。

中新

中国科学家  
研发新一代HPV疫苗  
有望预防99%宫颈癌

中国科研人员近日在对抗宫颈癌方面取得重大进展。他们研发的新一代宫颈癌疫苗有望抵御所有可致癌的高危型人乳头瘤病毒。

人乳头瘤病毒(以下简称HPV)主要通过性接触传播。目前已经鉴定出的HPV型别超过200种，分为高危型和低危型。其中至少有18种高危型HPV是与99%的宫颈癌的发生相关。

宫颈癌是严重威胁女性健康，仅次于乳腺癌的常见恶性肿瘤。目前，由美国药企研制，已上市的高价宫颈癌疫苗，保护范围最广，可预防七种高危型和两种低危型HPV的感染，即大约90%的宫颈癌的发生。

然而，目前尚不清楚使用类似疫苗进行广泛免疫，是否会引发其他与癌症相关的病毒感染率增加，即导致其余10%的宫颈癌发生。因此，研发保护范围更广的宫颈癌疫苗十分必要。

福建厦门大学的夏宁邵教授团队经过六年的研究，取得关键技术突破，研发出一种高效的疫苗，能用较少的类病毒颗粒种类保护更多的HPV病毒型别。这项研究成果已于近日发表在国际权威期刊《自然·通讯》上。

期刊的审稿人认为这是“一项了不起的成就”，因为这种新疫苗在增加可预防病毒型别的同时，减少了疫苗抗原所需的类病毒颗粒的种类，因此不会增加生产成本和难度，并减少副作用的产生。他们在给研究团队的回复邮件中表示，“相信这种新型疫苗会走向临床。”

中国目前引进的宫颈癌疫苗有三种，分别是二价、四价和九价。其中九价疫苗最昂贵，每支接种价格为1298元人民币，三支总价约为3894元。

夏宁邵表示，新型疫苗将适用于9至45岁的女性，其生产成本不会高。

夏宁邵长期从事宫颈癌疫苗的研究。他的团队研制了即将在国内上市的首个国产第一代宫颈癌疫苗。第二代国产九价疫苗也于2017年获得临床试验批准。

据世界卫生组织2018年统计数据，世界上每年宫颈癌新发病例约有57万例，死亡病例约31.1万例。中国每年约有10.6万新发病例，并有约4.8万例死亡病例。

近年来，HPV疫苗接种在中国得到了推广，并且政府已向数千万农村妇女免费提供宫颈癌检查。据新华社



市民们在镇江民间文化艺术馆新馆参观。镇江民间文化艺术馆新馆位于西津渡景区西侧，建筑面积约为2400平方米，是一座集我市非物质文化遗产研究、展示、培训、交流、传播于一体的多功能、现代化的展示馆。展馆一楼设有文创中心、多功能厅和专题展厅。二楼设有镇江非物质文化遗产展示厅和“白蛇传传说”展示厅。三楼镇江民间文艺资料库被誉为“中国第一库”，以图文资料、实物和多媒体等形式展示了全国各地珍贵的民间文艺资料。

李斌 王呈 摄影报道

市赛珍珠研究会  
举行四届一次会员大会

京江晚报讯 昨天，市赛珍珠研究会举行四届一次会员大会，市人大常委会常务副主任张洪水到会并致辞祝贺。会上，市政协原副主席、江苏大学教授卢章平当选新一届理事会会长。老领导钱永波、许晓霞参加会议并讲话。三届理事会会长蔡文俊作工作报告。

2003年成立的镇江市赛珍珠研究会是全国第一个赛珍珠学术专业社团，现有会员170多人，分

布于高校、文博、出版、翻译、党政机关、旅游等多个行业领域。为推动赛珍珠研究，促进东西方文化交流，丰厚镇江历史文化名城内涵，发挥了积极作用。

2013年第三届理事会产生以来，研究会组织会员翻译外文研究资料20多种，出版了《寻绎赛珍珠的中国故乡》和《赛珍珠纪念文集》(第5、第6辑)，如期建成世界上首座赛珍珠文化公园；在江大图书馆建立国

内首家国际赛珍珠文献资源中心，研究会首次组团参加韩国举办的赛珍珠国际学术大会，首次与国外赛珍珠纪念馆建立友好关系，为今后“镇江赛研”品牌建设和赛研事业持续发展，奠定了坚实基础。2018年，在市社科联支持指导下，设立了年度社科应用研究“赛珍珠研究专项课题”，全年立项课题20项，年底全部结题。

(马彦如)