

学习京津冀经验 推动海南自贸区自贸港建设

海南省党政代表团成员考察学习河北雄安新区后表示——

规划建设高点定位 经验做法值得借鉴



5月26日，海南省党政代表团成员在河北雄安新区规划展示中心考察学习。 本报记者 王凯 摄

■ 本报记者 李磊 周晓梦

行走在坚持生态优先发展理念、高起点规划、高质量建设的雄安新区，看什么？学什么？5月26日下午，海南省党政代表团成员前往河北雄安新区，考察了新区的整体规划及建设情况。雄安新区郁郁葱葱的“千年秀林”，具有世界眼光、国际标准的城市规划，充满科技感的“智慧城市”，不仅给海南省党政代表团成员留下深刻印象，还带来了诸多启发。考察归来，代表团成员纷纷表示，在今后海南自贸区自贸港建设中，要学习雄安高起点规划高标准建

设经验，对重点区域片区、园林绿地、“五网”基础设施、产业发展等按照一流水平规划，提高建设“三区一中心”的能力水平。

坚持生态环境优先 在保护中发展

“雄安新区在规划过程中很重要的一点就是坚持生态优先，在保护中发展，这是在雄安考察参观后，给我带来的最大感触。”在对雄安新区的考察结束后，三亚市市长阿东发出了这样的感慨。在考察中，代表团成员了解到，

雄安新区在规划中践行“绿水青山就是金山银山”理念，按照高起点规划、高标准建设雄安新区的要求，优先规划建设城市森林，特别是近年来雄安新区不断加大“千年秀林”建设和白洋淀生态环境治理力度，雄安新区“一淀”“三带”“九片”“多廊”生态空间格局初步显现。

阿东表示，与海南三亚相比，地处华北平原的雄安新区并不是一个生态环境特别适宜的地区，但是新区在规划建设中把生态环境保护当作头等大事来抓，先做规划，先种树造林，对白洋淀进行生态保护，这是三亚要学习的一项重要经验。

“此次京津冀的学习考察中，特别是对雄安新区进行了考察后，给我印象最深的一点是当地在高质量发展过程中特别注重生态环境保护。”代表团成员、省生态环境厅厅长邓小刚表示，今后，海南在发展中，要抓住海南的特点，突出海南的生态优势，重点抓住国家生态文明试验区建设，瞄准2035年生态环境质量达到世界一流水平的目标，高起点规划，扎扎实实抓好国家生态文明试验区各项任务的落实，在海南自贸区、自贸港建设中打造海南生态环境最亮丽的名片。

高点定位开展规划 以人民为中心

在代表团成员、省自然资源和规划厅厅长丁式江看来，雄安新区的特点体现在高起点规划高标准建设，尤其在规划方面借助世界眼光、国际标准、国际特色进行了高点定位，建立了“1+4+26”的规划体系。而且在规划方面有许多创新性，体现了坚持以人民为中心的发展思想，这一点非常值得海南学习。

在考察中，代表团成员了解到，雄安新区在规划中顺应自然、随形就势，综合考虑地形地貌、水文条件、生态环境等因素，科学布局城市建设组团，形成“北城、中苑、南淀”的总体空间格局。既注重保存历史文脉，体现了整体传统文化中的城市设计理念，同时又有江南水乡的园林特色，还很好地将居民的生活和生态结合在一起。整个规划生产空间集约高效，生态环境优美，生活空间宜居适度。此外，在规划中，雄安新区还大量运用了数字化等科技手段，将实体规划与数字规划结合。

“雄安新区的规划体现了坚持以人民为中心的发展思想，特别是在保

障改善民生、基础设施建设、公共服务设施建设等方面做得非常好，充分利用了地上地下的空间，也满足了老百姓对生态环境的需求。”丁式江表示，海南下一步在国土空间规划中要很好地借鉴雄安新区的这些理念，将海南“多规合一”改革稳步推向前进。

引导创新要素聚集 吸引产业人才

在对雄安的考察学习中，代表团成员还了解到，在雄安新区的前期规划中，新区本着国际标准、世界眼光、中国元素，高点定位进行了全世界的招标，进行高起点的规划设计。这一成熟的规划理念和体系，引导创新要素向雄安新区聚集，努力把雄安新区打造成为贯彻落实新发展理念的创新展示示范区。

如今，以5G为代表的新一代信息技术，已在雄安新区迅速落地开花。智能路灯、智慧加油站、人脸识别的无人超市各种创新元素，以利用AI人工智能构成的智能交通和无人驾驶系统，共同搭建起了“智慧城市”的雏形。

在代表团成员、琼海市委书记何琼妹看来，“引导创新要素聚集”的理念，对博鳌乐城国际医疗旅游先行区的规划发展有很好的启发作用。

何琼妹表示，博鳌乐城国际医疗旅游先行区面临着规划的调整，特别是在专业规划调整方面还要做一系列深入研究，希望能够借助此次考察学习，借鉴雄安先进的理念，带动各种创新要素在博鳌和琼海聚集，把产城融合做得更好，能够让博鳌乐城国际医疗旅游先行区不仅有医疗产业的发展，同时能够让人才、就业者在先行区安居乐业，使先行区未来的发展基础更实，对人才更具有吸引力。（本报海口5月30日讯）

雄安新区：打造绿色智慧“未来之城”

他山之石

■ 本报记者 李磊 周晓梦

如今，河北雄安新区人气最旺的地方，要数位于新区起步区的雄安新区市民服务中心，每天络绎不绝来到新区参观的游人，都会在中心大门前留影纪念。

这里是雄安新区高起点规划、高标准建设的大型规模建筑群，在这里可以看到未来雄安新区“智慧城市”“绿色城市”的蓝图缩影。雄安，这座承载“千年大计、国家大事”重托的未来之城，开始在这里向世人徐徐铺展开壮美画卷。

走进这个总建筑面积9.96万平方米的大园区，由南向北，沿途被绿色树木围绕的钢结构建筑，均采用模块化绿色装配式建筑方式。整个园区由公共服务区、行政服务区、生活

服务区和入驻企业办公区四大区域建筑群组成。

作为雄安新区设立以来的第一个大型项目，雄安市民服务中心园区集海绵城市、综合管廊、园林景观、智慧园区、能源供给等功能为一体，这里的每一项创新应用，都吸引着世人关注。

雄安新区党工委委员、管委会副主任张玉鑫近日告诉海南日报记者，对于雄安这座新兴城市，建设之初，在整个城市的定位、功能、理念、格局上都体现了未来城市发展模式，可以说创新融入了整个雄安规划和建设的基因。

这里禁止燃油车驶入，倡导绿色出行，进入雄安市民服务中心，需要在几公里外换乘新能源接驳车，几分钟一趟，方便快捷；园区道路均由透水砖铺就，地下分布蓄水池和排水装置，实现雨水、污水的零排放，形成一个自循环系统，践行了海绵城市的理念；在雄安市民服务中心园区内，以

5G为代表的新一代信息技术已落地开花，智能路灯、智慧加油站、人脸识别的无人超市、无人物流车等各种科技创新元素无处不在；此前在新闻上频繁出现的智能交通和无人驾驶在这里已变为现实。这些创新元素，共同搭建起了“智慧城市”的雏形。

在这座“智慧城市”中，创新不仅体现在城市建设的科技领域，在优化审批流程、提高审批效率，全力打造服务型政府，实施“一枚印章管到底”的行政审批创新，314项审批事项可以进驻园区政务大厅集中办理审批。

雄安新区管委会公共服务局副局长宋涛介绍，雄安新区全力打造服务型政府，实施“一枚印章管到底”的行政审批创新，314项审批事项可以进驻园区政务大厅集中办理审批。为了方便企业和群众办事，政务大厅还推出了“一门覆盖”“一窗受理”“一网通办”和“一帮到底”的服务举措。

目前，在雄安新区起步区内，大型央企和阿里巴巴、腾讯、百度等超



5月26日，河北雄安新区白洋淀新安北堤木栈道，风景如画。 本报记者 王凯 摄

过百家高端高新企业已经落户。雄安新区管委会党群工作部副部长房保国介绍，在雄安新区的建设发展过程中，雄安新区管委会正积极引导创

新要素向新区聚集，努力把雄安新区打造成为贯彻落实新发展理念的创新展示示范区。（本报海口5月30日讯）

财政部海南监管局揭牌

加强地方政府债务监督等。

多年来，财政部驻海南省财政监察专员办事处为服务财税改革大局和促进海南经济社会平稳健康发展发挥了积极作用。此次根据《中央编办关于财政部派出机构设置有关事项的通知》，更名设立财政部海南

监管局，是进一步加强党对财政工作全面领导的必然要求，是更好发挥财政职能作用的客观需要，是提升财政治理能力和水平的重要举措，标志着财政监管工作将进入一个新的发展阶段。

省委常委、常务副省长毛超峰参

加揭牌仪式并出席随后举行的座谈会。毛超峰强调，财政部海南监管局全体干部职工要深刻理解、认识更名设立财政部海南监管局后的工作职责，提高政治站位和政治觉悟，不折不扣把机构改革的各项要求落到实处；要树立大局意识，主动担

当，认真履行职责，完善监管手段和方式方法，提高监管能力和水平，充分发挥好财政职能作用，推进党中央决策部署落地生根，并自觉融入海南经济社会发展大局，为海南高标准建设自由贸易试验区和中国特色自由贸易港贡献力量。

香港全国人大代表专题调研座谈会三亚召开 就海南建设发展积极展开交流讨论

谢。她指出，一年多来，全省上下深入学习贯彻习近平总书记“4·13”重要讲话和中央12号文件精神，以制度创新为核心，推出一系列改革创新举措，在人才引进、招商引资、生态环保、优化营商环境、产业结构调整、培育新消费业态等多方面积极开展工作，海南自贸区自贸港建设取得了良好开局。此次调研组来琼考察调研，围绕着我

南人才引进、法治建设、立体交通、旅游文化等方面提出了很多针对性的意见建议，对当前海南正在抓紧制定自贸区自贸港相关政策有很大的帮助，海南将认真吸纳调研组反馈的宝贵建议，助力海南自贸区自贸港建设更加精细化发展。

座谈会上，调研组表示，自习总书记发表“4·13”重要讲话以来，短

短一年多的时间里，海南省委、省政府以最铁的决心、最大的力度、最快的速度推进海南自贸区自贸港建设，海南经济社会发展呈现新面貌，尤其在生态环境保护、大数据管理、医疗产业发展、制度创新等方面有许多亮点，这值得香港借鉴学习，并希望海南与香港今后能在高端金融产业、现代服务业、人才培养等方面

深化交流合作，更好地推动琼港两地紧密合作。

省人大常委会副主任何西庆、林北川，全国人大常委会委员、香港民建联会顾问谭耀宗，香港中旅国际投资有限公司副主席卢瑞安，全国人大常委会香港基本法委员会委员、香港公开大学校长黄玉山等17名代表参

我省首家5G智能运动社区落户澄迈

本报金江5月30日电（记者梁振君 通讯员戴瑞）5月30日下午，中信国安（海南）体育文化发展有限公司（以下简称海南中信国安）与中国联通海南省分公司（以下简称海南联通）在澄迈举行全面战略合作协议签约仪式，标志着海南联通5G业务将正式应用于文体度假休闲领域，中信国安澄迈半岛项目将率先打造海南首家5G智能运动社区。

根据协议，双方将本着“平等合作、互利互惠、共同发展”的原则，在5G、通信基础业务、大数据、物联网等领域开展全面合作，不断扩大合作范围，强化合作内容，提升合作价值。海南中信国安将与海南联通发挥双方在各自领域的优势，在“互联网+”的助力下，完成项目在体育文化领域的再升级，逐步实现技术、内容和服务三驾马车并驾齐驱，用数据连接生活内容，以智能服务未来客户，打造连接人与空间的未来场景。合作双方将以中信国安澄迈半岛项目为试点，率先完成该区域5G信号覆盖，同时以滨海度假、未来社区和运动健康作为先行试点方向，在全省打造5G社区应用的标杆项目。

三亚与上饶开展旅游合作

本报三亚5月30日电（记者林诗婷）海南日报记者5月30日从三亚市旅文局获悉，“可爱中国 大美上饶”系列文化旅游专场推介会于日前在三亚举行，来自三亚、上饶两地旅游相关部门、涉旅行业代表共计200余人参会，通过开展景区推介、文化推广、企业交流等一系列活动，促进两地间旅游合作、客源互送，实现旅游产业质效提升。

据悉，三亚⇌上饶航线于日前正式开通，便捷的交通网络将推动两地间旅游、文化等多方面的交流合作。此次，三亚与上饶将借力交通优势，展开两地旅游业的交流合作，充分发挥旅游资源和产品优势，进一步开拓旅游市场，促进两地旅游产业发展。同时，在加强旅游资源开发等方面形成联动合作，打造适合双方游客需求的旅游线路，促进旅游企业共同发展。

省六届人大常委会第十一次会议开幕

◀上接A01版

听取省人民政府关于2018年度法治政府建设情况的报告；听取省人民政府关于农村土地承包经营权确权登记颁证情况专项工作的报告；听取省人民政府关于2018年度环境状况和环境保护目标完成情况的报告；听取省高级人民法院关于落实省人大常委会《关于“基本解决执行难”工作情况的报告》审议意见和《关于推动人民法院基本解决执行难的决议》实施情况的报告；听取省六届人大常委会代表资格审查委员会关于个别海南省第六届人民代表大会代表的代表资格的报告；听取关于提请审议有关干部职务任免的报告。

副省长符彩香、省高级人民法院院长陈凤超，省监察委员会、省人民检察院有关负责人，省纪委监委派驻省人大常委会机关纪检监察组负责人，省人大法制委员会、财政经济委员会、社会建设委员会负责人，省人大常委会工作机构和办事机构负责人，部分省人大代表，各市、县、自治县人大常委会负责人，以及有关部门的负责人列席会议。第一次全体会议结束后，常委会组成人员5月30日下午开始对各项议程进行分组审议。

提高政治站位 强化政治担当

◀上接A01版

同时还是为了彰显我国扩大对外开放、积极推动经济全球化的决心，是维护南海主权、服务“一带一路”建设等的战略安排。因此，海南发展也要提高站位、扩大视野，立足全国、放眼世界，始终站在服务国家重大战略的高度想问题、办事情。

空谈误国，实干兴邦。提高政治站位，强化政治担当，要在狠抓政策落实上下功夫。“如果不沉下心来抓落实，再好的目标，再好的蓝图，也只是镜中花、水中月。”得益于马不停蹄的苦干实干、努力拼搏，京津冀三省市取得了发展新成就、形成了发展新气象。处在改革开放的前沿，海南也要按照中央的要求，立足“三区一中心”的发展定位，紧紧围绕“三大领域”“五大平台”“十二个重点产业”，大胆解放思想，积极学习先进经验，努力把各项发展举措落实、落细、落到实处，以实实在在的发展成效，推动海南自贸区、自贸港建设加快前进。

中流击水，奋楫者进。去年以来，海南高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，深入贯彻落实习总书记“4·13”重要讲话和中央12号文件精神，抢抓机遇，谋定而动，蹄疾步稳实现了良好开局。奋斗不停歇，发展不止步。面对中央厚望、各方期待，我们要进一步提高政治站位，强化政治担当，以更加饱满的热情、更加奋发有为的精神状态、更加求真务实的工作作风，持续深入贯彻落实好习总书记系列重要讲话精神，努力抓好自贸区“1+N”政策体系落实，奋力开创海南全面深化改革开放新局面，以实际行动向党和人民交出一份满意答卷。

海南省重点城市空气质量日报

（5月29日12时-5月30日12时）				
城市名称	空气质量级别	PM2.5浓度 (微克/立方米)	PM10浓度 (微克/立方米)	
海口市	优	9	19	
三亚市	优	8	22	
五指山市	优	3	22	

发布单位:海南省环境监测中心站