



两会好声音

市人大代表姚春梅： 加快培育农创客，助力乡村振兴



【关键词】乡村振兴

农创客成了乡村振兴的生力军，为农业农村源源不断地注入新活力、新动能。

“目前，全省各地已有大学生农创客6.2万余名，他们中80后与90后占88%，本科及以上学历占56%。短短5年内，浙江省农创客由2212名扩展到6.2万名。”市人大代表、鄞州区横溪镇松石农旅果蔬专业合作社社长姚春梅表示。

虽然农创客从事农业创业基础好、环境优，但是宁波市的农创客目前在册的仅有320名，人数有待提升。而且，扶持政策较少、创业资金不足等“短板”仍需补齐。

姚春梅建议，为了让农创客更好地发挥作用，应加快出台“农创客金字塔计划”，支持和鼓励大学毕业生从事农业领域的技术、模式、营销、产品等创业创新。

推动农业创业创新园建设。在有基础、有条件、有能力的区(县、市)打造一批农创客产业园、创新园或众创空间，并将其作为科技创新体系的重要组成部分，加大财政资金投入力度。

加大金融扶持力度。成立农创客发展基金，与银行等机构开展战略合作。

此外，姚春梅还建议把农创客纳入市级培训范围，建立农创客与农技专家的“一对一”技术结对制度，不断提升农创客能力素质与创业水平。

记者 苟雯
通讯员 徐庭娴 文/摄

市人大代表宋琪： 打造世界一流科创策源中心



【关键词】建设科学港

科学港是甬江科创区“四港”之一，集聚全市高能级实验室、科研院所、高校等战略科技力量。近年来，该区域平台项目叠加发力、创新活力持续迸发。

“目前，科学港发展基础较好，高能级创新平台稳步建设、集聚发展、作用初显，为高质量建设科学港架起了‘四梁八柱’，成为全市科创资源最密集的区域之一。”市人大代表、镇海区发展和改革局党委书记、局长宋琪表示。

宋琪建议，加强全市一体统筹开发建设。建立健全联席会议机制，推进规划政策、招商引资、项目建设、难题破解等，更好发挥甬江科创区职能部门作用，形成协同发展强大合力。进一步迭代升级现有政策，构建覆盖科技企业、科技平台等各类主体的全生命周期的政策体系。

统筹区域融合联动发展。进一步理顺镇海区与高新区对贵驷街道的管理体制，加快科学港和新材料产业组团的紧密融合。

加快基础设施以及配套设施建设。要构建高效的交通网络，加快常洪大桥等跨江通道建设，启动明海大道北延和世纪大道北延工程建设。推进文体设施项目建设，加快甬江实验室B17地块控规调整。统筹谋划国际化街区建设的布局与选址，加快布局科学馆等高品质项目。

记者 苟雯
通讯员 房晓曦 文/摄

市政协委员薄纪康： 打造现代化滨海大都市海洋门户



【关键词】打通交通动脉

作为建设宁波舟山港国家大宗商品储运基地、甬舟一体化合作桥头堡、宁波象山湾沿岸开发门户区区域之一的梅山，正围绕其独有的港口优势、产业优势、科创优势、生态优势，积极探索梅山湾新城“港产城人文旅”协调发展新模式。

为此，市政协委员、宁波职业技术学院审计处教授薄纪康认为，努力把梅山湾新城建设成产城融合、交通便利、生态宜居的高颜值现代化滨海新城，需要加快布局市区与梅山片区之间集高速、快速路、轨道交通于一体的综合交通网络体系。

首先，加快打造梅山连接长三角区域的综合交通体系，通过快速路实现客货分流，提高疏港效率，有利于实现港口规模效益和港口后方服务业的提档升级，为打造世界一流强港提供有力支撑。

其次，建设综合交通网络以及快速路，有利于推动东部滨海组团区块抢抓新一轮发展机遇，在长三角一体化和甬舟一体化等重大战略中展现更多担当；能更好打造梅山湾旅游度假区，加快重大文旅项目落地。

未来，梅山将着力构建能级卓越的国际贸易港、创新驱动的智创未来城、畅想自在的风尚休闲湾，打造成为拥有“一港、一城、一湾”的现代化滨海大都市海洋门户。

记者 孙肖 见习记者 沈天舟
通讯员 黄宇 文/摄

市政协委员毛董杰： 提升教育质量，培育更多优质技能人才



【关键词】技工教育

在宁波打造“全球智能创新之都”的进程中，技能型人才始终扮演着重要角色；对于我市而言，技能人才还是缓解就业结构性矛盾、提升就业质量、实现共同富裕“扩中”“提低”目标的关键群体。

“想拥有高素质的技工人才，培养是关键。技工教育在国民教育体系和人力资源开发中也占据着重要地位。”市政协委员、宁波市富通技工学校执行校长毛董杰说。目前，我市共有技工院校19所，其中民办11所，民办全日制在校生达到1万余人。

但毛董杰在调研中发现，11所民办技工学校办学经费均为自筹，导致这些学校在办学层次、生源质量、师资队伍、教学设施投入等方面与公办技工院校存在较大差距。

对此，毛董杰建议，主管部门应制定适应我市技工教育高质量发展需求的行动计划，为实现技能人才培养目标保驾护航。同时发挥公办技师院校的引领作用，建立由骨干院校、龙头企业、行业协会等共同参与的技工教育集团(联盟)，融合办学力量，共享优质资源。

鼓励打通优质民办技工学校与公办技师学院的长学制技能人才培养通道，实现中级工(三年制)阶段至技师(六年制)阶段共同培养。

见习记者 沈天舟 记者 孙肖
通讯员 黄宇 文/摄

递 句话 我请代表委员

小区老旧电梯如何防患于未然

派粉“嘎嘎滴-Prnz”建议：住宅小区老旧电梯故障频频，安全隐患大，也给居民出行带来不便。有一次被困在电梯里很害怕。希望能对住宅小区的老旧电梯进行维修保养，防患于未然。

市人大代表叶俊能表示，他将把这个派粉建议，带上市两会。

据统计，目前我市在用电梯13.2万

台，其中15年及以上电梯1.24万台，占在用电梯的9.4%。这些电梯部件已经逐步老化，正常维保与应急维修工作难以解决根本性问题。

“老旧电梯存在使用损耗大、维护成本高、运行安全性和乘坐舒适感差、能耗高、技术落后等诸多问题。”叶俊能代表注意到，部分型号的老旧电梯无法及时

找到配件进行更换，的确给居民出行带来了极大的不便。

如何让老旧电梯的更新、改造、大修，成为群众心中的“暖心工程”、“安全工程”、“放心工程”？对此，叶俊能代表提出：

建议由政府统筹，请专业检测单位对我市住宅小区进行调查，对其中超过

15年且运行状况不良的电梯进行评估；建议协调物业公司和小区业主委员会，业主按户均摊一部分，从物业费或房屋维修基金划拨一部分，区(县、市)补贴一部分，宁波市政府补贴一部分，委托专业维修单位进行专项维修；建议出台更多实施性强的管理办法与相关政策，逐步消除老旧电梯安全隐患。记者 沈莉萍