

陈利幸厅长专题研究浙江省交通科技创新工作

近日，省交通运输厅党组书记、厅长陈利幸主持召开会议，专题研究交通科技创新工作，洪秀敏副厅长、胡旭铭副厅长、李志胜总工程师、汪东杰副厅长、省公路与运输管理中心邵宏主任、省港航管理中心叶红主任、省工程管理中心项柳福主任及相关业务处室负责人参加。

会议听取了厅科技处关于全省交通运输科技创新发展若干意见、规划及相关管理办法编制情况汇报，随后与会领导围绕交通运输科技创新发展工作展开了讨论。

陈利幸厅长对前期所做工作给予了充分的肯定，并对下一步工作作出指示。一是量化发展目标，指标化未来5年交通科技创新发展规划目标，客观精准反映浙江交通科技发展水平。二是明确研发领域，聚焦破解桥头跳车等困扰交通发展已久、急需重点攻坚的实际问题，攻克制约全省交通高质量发展关键共性技术。三是提升科创能力，加快部省重点科创平台建设，研究制定行业技术人才政策意见，培育一批高层次科创人才团队。四是打造硬核举措，充分发挥重大建设工程的依托和支撑作用，组织开展重大科技攻关和集成创新应用，着力取得一批标志性、原创性成果，支撑引领高水平交通强省建设。

来源：浙江省交通运输厅