

市五届人大三次会议代表建议办理任务分解表

序号	建议编号	建议名称	建议内容	责任单位		责任领导	责任人	完成时限	备注
				主办单位	协办单位				
1	10*	关于支持海原 高端肉牛产业 发展壮大的建 议	四是支持数字化建设，打造从种源、养殖、饲草、 屠宰等全程追溯体系。	市农业农村局	海原县人民政府 市数据局	马振钧	贾 平	2024年8月30日	

市政协五届三次会议提案办理任务分解表

序号	提案 编号	提案名称	提案建议内容	责任单位		责任领导	责任科室	责任人	配合科室	完成时限	备注
				主办单位	协办单位						
1	1	关于大力推进算力经济发展的提案	1.打造算力产业发展“洼地”。按照市委、政府推进大数据产业中心市建设要求，加快推进数据中心集群的电、网、水、政策等关键要素保障，打造算力产业发展“洼地”。	市数据局	中卫工业园区管委会	陆伟	项目建设科	徐文虎	项目建设科	2024年9月30日	
			2.打造算力经济人才保障“高地”。算力经济发展的核心在人才梯队的搭建与培养，应加强与科研院所、算力龙头企业的合作培养，通过产学研用一体式协同推进，形成人才合作及供需联动机制，打造算力经济人才保障“高地”。	市数据局	市人力资源社会保障局				经济协作科	2024年9月30日	
			3.打造智算产业发展“高地”。抢占人工智能产业新赛道，快速招商引入一批人工智能科技企业，开辟AI应用及模型的训练和推理、图形渲染等数字信息产业新赛道，培育智算产业新模式新业态，打造智算产业发展“高地”。	市商务局 市数据局					产业融合发展科	2024年9月30日	
			4.构筑“算力+数据”双轮驱动新格局。大模型“吃的”高质量数据，统筹各方资源，加快推进数字政府、数字社会等数字化系统建设，以系统性架构重新梳理基础设施和应用体系建设，打造一批可信高质量的数据集和语料库，构筑“算力+数据”双轮驱动新格局。	市数据局					数据资源科	2024年9月30日	
2	108	关于加快推进地下车库和电梯等封闭场所通信信号全覆盖的提案	<b>1.对新增电梯和新建地下车库，通信基础设施应同步规划、同步设计、同步建设、同步验收。</b> 一是在项目设计阶段就把电梯信号覆盖需要的配套室内分布系统纳入设计文件，规划部门在审查审批项目规划方案时，要将电梯和地下车库区域的通信基础设施建设有关规划设计和预留安装条件纳入重点审查内容，确保通信基础设施同步规划、同步设计、同步建设、同步验收。二是把好验收关，新安装的电梯和新建设的地下车库交付使用前，建设单位应当会同电信运营企业完成电梯轿厢、井道和地下车库的移动通信信号有效覆盖测试，确保无线通讯信号全覆盖。 <b>三是继续加大三网融合力度，协调移动、联通、电信三大运营商，分片分区开展通网情况排查，统一推动三网信号覆盖，彻底消除信号盲区，清除群众家门口的“数字障碍”。</b>	市住房城乡建设局 市自然资源局 市数据局	各县（区）人民政府	施永贵	数据资源科	汤雷雷	数据资源科	2024年9月30日	

- 工作要求：**
- 1. 6月30日前，承办科室将自治区人大代表建议形成答复意见，报市政府办公室审核后统一向自治区主办单位进行答复。
  - 2. 8月30日前，承办科室将协办的建议提案最终办理情况报主办单位。
  - 5. 9月30日前，承办科室完成主办建议提案办理工作，答复代表委员，并抄报市人大常委会人选委、市政协提案委。



自治区十三届人大二次会议代表建议办理任务分解表

序号	建议/提案编号	建议/提案名称	责任单位		责任领导	责任科室	责任人	完成时限	备注
			主办单位	协办单位					
1	293	关于支持中卫市打造云计算大数据产业人才集聚地的建议	市数据局	各县（区）人民政府 市委组织部 市教育局 市数据局	马振钧	经济协作科	迟 磊	2024年6月30日	

工作要求：

6月30日前，承办科室将自治区人大代表建议形成答复意见，报市政府办公室审核后统一向自治区主办单位进行答复。

