关于《宿州市实施计量发展规划（2021-2035年）工作意见（征求意见稿）》

起草情况的汇报

1. 起草依据

根据《国务院计量发展规划（2021-2035年）》《安徽省实施计量发展规划（2021-2035年）工作方案》，结合我市实际，制定《宿州市实施计量发展规划（2021-2035年）工作意见征求意见稿》（以下简称《规划征求意见稿》）。

1. 主要内容

（一）主要目标。到2025年，全市逐渐形成覆盖全面、分级规划、错位发展、布局合理的量传溯源体系，到2035年，宿州市计量科技创新水平明显提升，计量服务保障能力大幅增强。

（二）加强计量科技创新能力建设。开展数字化和扁平化计量技术研究。推广国家强制检定工作计量器具业务管理平台（e-CQS）应用。

（三）加强重点领域计量服务。支撑新兴产业质量提升，提供碳计量技术支撑，服务安全和医疗健康产业发展，服务交通领域产业发展。

（四）加强计量服务保障能力建设。建立新型量值传递溯源体系，推进计量标准建设，统筹计量技术机构建设，加强计量人才队伍建设，加强企业计量体系建设，推动计量协作发展，推动质量基础设施一体化发展。

（五）加强计量监督管理。推动计量制度改革。强化民生计量监管。加强诚信计量监管。严格计量执法活动。

（六）保障措施。加强组织领导加大政策支持，推动文化建设，狠抓工作落实。

1. 征求意见情况

我科于8月15日就《宿州市实施计量发展规划（2021-2035年）工作意见（征求意见稿）》征求相关单位意见，共征求24家单位意见，其中22家单位无意见，另2家单位提出修改意见，均已采纳。