上海交通大学电子信息与电气工程学院自动化系参与申报2024年度山东省自动化学会科学技术奖 (自然科学奖) 项目公示

根据山东省自动化学会《关于开展2024年度山东省自动化学会科学技术奖申报推荐工作的通知》，现将上海交通大学自动化系为完成单位参与的2024年度山东省自动化学会科学技术奖(自然科学奖)项目予以公示，基本信息如下：

项目名称：大型建筑空调系统预测控制理论与方法

完成人：尹晓红(青岛科技大学自动化与电子工程学院)、李少远(青岛科技大学自动化与电子工程学院)、邹媛媛(上海交通大学电子信息与电气工程学院自动化系)、马顺健(上海交通大学电子信息与电气工程学院自动化系)

提名等级：提名该项目为山东省自动化学会自然科学奖一等奖

公示期为2025年1月16日至2025年1月23日。公示期内，任何单位和个人对公示项目有异议，请以书面形式向上海交通大学电子信息与电气工程学院自动化系提出。提出异议须申明理由和事实依据，单位提出的异议，须在异议材料上加盖单位公章，并注明联系人工作单位、通讯地址和联系电话；个人提出的异议，须在异议材料上签署真实姓名，并注明本人工作单位、通讯地址和联系电话。过期或不按要求提出的异议，不予受理。

特此公示。

联系单位：上海交通大学电子信息与电气工程学院自动化系

通讯地址：上海市闵行区东川路800号

联系人：

联系电话：