

江苏省力学学会联合理事单位共同创建江苏省高校协同创新中心

江苏省力学学会联合东南大学、江苏省地震工程研究院、江苏省产品质量监督检验研究院、江苏东华测试技术股份有限公司等理事单位，通过挂靠单位河海大学申报江苏省高校协同创新中心—“重大基础设施安全保障协同创新中心”，已获批准建设。

“重大基础设施安全保障协同创新中心”成员单位与团队骨干

| 成员单位 | 单位性质 | 团队骨干 | 学会职务 |
|----------------|-----------------------|------|---------------|
| 河海大学 | 理事长单位 秘书处 | 任青文 | 名誉理事长 |
| | | 章 青 | 常务理事 专委会主任 |
| | | 陈 文 | 常务理事 专委会主任 |
| 东南大学 | 副理事长单位 | 郭小明 | 副理事长 |
| | | 何小元 | 副秘书长 专委会主任 |
| | | 李兆霞 | 常务理事 |
| 江苏省地震工程研究院 | 理事单位 | 杨伟林 | 常务理事 |
| 江苏省产品质量监督检验研究院 | 理事单位 | 袁 彪 | 副秘书长 |
| 江苏东华测试技术股份有限公司 | 团体会员 理事单位 科技服务站 | 刘士钢 | 团体会员单位法人、董事长 |
| | | 陈 立 | 企业副总经理 理 事 |

背景材料：建国以来，特别是改革开放以来，江苏省与全国一

样，大量的现代化基础设施已经建成或正在修建，如：轨道交通、大型港口、高速铁路、高速公路、桥梁隧道、沿海风电、水力发电工程等，为江苏省的地方经济发挥了重大作用。但由于各种环境致灾因素的作用，以及长期运行后设施性能的劣化，安全性问题越来越显得突出，一旦失事，将对国民经济和人们生命财产带来灾难性的损失。“苏南现代化建设示范区规划”明确要求提升基础设施保障能力。为此，必须凝聚各方力量，通过协同创新研究，为现代基础设施的安全保障提供科学依据和技术支撑。**江苏省力学学会**在振动控制、固体力学、流体力学以及交叉力学等学科研究方面，拥有各类人才和技术资源，可以全方位地提供航空、航天、土木、水利、能源、交通、机械和材料等工程领域的人才、信息和技术服务。