河海大学实验中心检测员遴选程序

为提升河海大学实验中心管理体系的运行能力，拓展中心业务范围，根据《河海大学实验中心管理体系文件》的相关要求，结合实际情况，制定检测人员遴选程序。

一、遴选范围及条件

1、任职条件

（1）具有水利水电工程及相关专业中级及以上技术职称（硕士毕业一年或具有博士学位可等同中级职称）或具有水利工程质量检测员资格证书的我校在职人员；

（2）遵纪守法、为人师表，爱岗敬业、诚信友善、有团队合作精神，工作作风严谨，有服务意识;

（3）熟悉掌握本专业检测项目操作技能，熟悉本专业的检测技术规范及所从事项目的有关标准、方法和原理等；

（4）熟悉仪器设备性能，具备操作仪器设备的知识；

（5）熟悉误差理论和有关数理统计知识，能独立进行数据处理；

（6）从事桩基检测等特殊产品检测的人员，还需取得相关行业从业许可证明。

2、专业条件

职称技术专业按照以下分类与检测类别相适应。

岩土：水利类、建筑类、市政类、路桥类等土木工程；

混凝土：水利类、建筑类、市政类、路桥类等土木工程和材料类专业；

量测：测量、地质勘测，水利类、建筑类、市政类、路桥类等土木工程。

二、报名和流程

（一）报名方式

报名人员填写《河海大学实验中心检测员报名表》，将表格及个人证明材料（身份证、学历学位证明文件、职称文件、相关培训证书、业绩或成果等证明文件复印件，材料中须包含报名人参与检测业务或参加相关培训的证明材料）交检测室。

（二）审查

检测室对报名人员进行资格初审，确定入围名单，将名单和报名表一并交中心，中心复核后将结果反馈给检测室。

（三）培训及确认

检测室根据工作安排和人员情况组织技术培训和管理培训，培训结束后对人员进行能力确认，填写能力确认表。

（四）授权

能力确认完成后，中心颁发上岗证。