附件3：

《液压启闭机活塞杆陶瓷复合涂层技术规范》

征求意见有关单位及专家

1. **征求意见单位**

| **序号** | **单位名称** |
| --- | --- |
| 1 | 中国水利学会各专业委员会 |
| 2 | 中国水利学会各省级学会 |
| 3 | 中国水利水电科学研究院 |
| 4 | 南京水利科学研究院 |
| 5 | 长江科学院 |
| 6 | 长江勘测设计规划研究院 |
| 7 | 上海水利勘测设计院 |
| 8 | 清华大学 |
| 9 | 武汉大学 |
| 10 | 河海大学机电工程学院 |
| 11 | 华北水利水电大学机械学院 |
| 12 | 水利部综合事业局 |
| 13 | 水利部产品质量标准研究所 |
| 14 | 水利部长春机械研究所 |
| 15 | 中电建集团北京勘测设计院有限公司 |
| 16 | 江苏省水利机械制造有限公司 |
| 17 | 内蒙古自治区水利水电勘测设计院 |
|  |  |
|  |  |

1. **征求意见专家**

| **序号** | **单位名称** | **专家** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 水利部 | 乔世珊 |
| 2 | 南水北调中线干线工程建设管理局 | 毛敏华 |
| 3 | 国电大渡河流域水电开发有限公司 | 李 林 |
| 4 | 长江勘测规划设计研究有限责任公司 | 吴小宁 |
| 5 | 长江勘测规划设计研究有限责任公司 | 陈智海 |
| 6 | 南水北调中线信息科技有限公司 | 王 雷 |
| 8 | 黄河勘测规划设计有限公司 | 陈 霞 |
| 9 | 中水珠江规划勘测设计有限公司 | 陆 伟 |
| 10 | 中水淮河规划设计研究有限公司 | 胡 嵩 |
| 11 | 中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司 | 罗文强 |
| 12 | 上海勘测设计研究院有限公司 | 张政伟 |
| 13 | 山东省水利勘测设计院 | 杜培文 |
| 14 | 新疆水利水电勘测设计研究院 | 关新成 |
| 15 | 新疆水利水电勘测设计研究院 | 宋江义 |
| 16 | 河南省水利勘测设计研究有限公司 | 宋 杰 |
| 17 | 陕西省水利水电勘测设计研究院 | 董旭荣 |
| 18 | 水利部长春机械研究所 | 张步新 |
| 19 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 | 胡涛勇 |
| 20 | 河北省水利水电勘测设计研究院 | 赵勇平 |
| 21 | 湖南省水利水电勘测设计研究院 | 李球 |
| 22 | 北京科技大学 | 高瑾 |
| 23 | 北京科技大学 | 刘智勇 |
| 24 | 郑州大学 | 单崇新 |
| 25 | 大连理工大学 | 李晓干 |
| 26 | 华北水利水电大学 | 张瑞珠 |
| 27 | 中国长江三峡集团金属结构中心 | 赵建芳 |
| 28 | 中船重工中南装备有限公司 | 张俊超 |
| 29 | 北京中腐防蚀工程技术有限公司 | 曹备 |
| 30 | 三门峡水利水电防腐工程有限公司 | 靳新民 |
| 29 | 华电郑州机械设计研究所有限公司 | 王富林 |
| 30 | 黄河水利科学研究院 | 宋丽 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |