**2018年度中国港口协会团体标准补充立项公示表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划编号 | 项目名称 | 范围和主要技术内容 | 完成时间 | 主要起草单位 | 项目负责人 |
| 1 | 2018-09 | 港口岸电电缆直立式提送系统 | 本标准规定了港口岸电电缆直立式提送系统的技术要求、设计与结构、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、储存等主要内容。  本标准适用于港口船舶岸基供电系统中船岸电缆连接所使用的港口岸电电缆直立式提送系统。 | 2019.10 | 交通运输部水运科学研究院、江苏镇安电力设备有限公司、日照港（集团）有限公司、秦皇岛港股份有限公司、镇江海纳川物流产业发展有限责任公司、江苏镇江发电有限公司、中交第一航务工程勘察设计院有限公司。 | 张德文 |
| 2 | 2018-10 | 港口岸电电缆臂架式提送系统 | 本标准规定了港口岸电电缆臂架式提送系统的技术要求、设计与结构、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、储存等主要内容。  本标准适用于港口船舶岸基供电系统中船岸电缆连接所使用的港口岸电电缆臂架式提送系统。 | 2019.10 | 交通运输部水运科学研究院、江苏镇安电力设备有限公司、天津港（集团）有限公司、连云港港口控股集团有限公司、镇江海纳川物流产业发展有限责任公司、江苏镇江发电有限公司、中交第一航务工程勘察设计院有限公司。 | 张德文 |
| 3 | 2018-11 | 港口门座起重机健康监测与诊断预测 | 本标准规定了港口门座起重机结构、减速箱、制动器和电控系统等关键部件运行状态监测技术、健康状态诊断方法和损伤趋势预测方法及相关要求。 本标准适用于港口件杂货、散货、集装箱、成套设备等装卸作业用的门座起重机。 | 2019.6 | 中国特种设备检测研究院、南京港机重工制造有限公司、曹妃甸港西港码头有限公司 | 丁克勤 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划编号 | 项目名称 | 范围和主要技术内容 | 完成时间 | 主要起草单位 | 项目负责人 |
| 4 | 2018-12 | 散粮输送系统辅助部件技术规范 | 本标准规定了散粮输送系统辅助部件的技术要求、使用环境、检查项目和零部件互换的匹配等要求 。  本标准适用于散粮输送系统辅助部件选配、维护和使用。 | 2019.12 | 深圳赤湾港航股份有限公司、镇江三维输送装备有限公司、郑州中粮科技工程有限公司、镇江新恒通科技有限公司、无锡中粮科技工程有限公司、大连港散粮码头公司、江苏国粮工程有限公司。 | 赵庆和 |