附件

2021年度新立项水运工程建设标准编制计划

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标准项目名称** | **主编单位** | **工作内容及进度安排** |
| 1 | 《运河通航标准》修订 | 中交水运规划设计院有限公司、交通运输部天津水运工程科学研究所 | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年9月底前完成送审稿。 |
| 2 | 《港口工程荷载规范》(起重运输机械荷载、船舶荷载、风荷载)局部修订 | 中交第一航务工程勘察设计院有限公司 | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年9月底前完成送审稿。 |
| 3 | 《船闸输水系统设计规范》修订 | 南京水利科学研究院 | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年 9 月底前完成送审稿。 |
| 4 | 《水运工程静力触探技术规程》英文翻译 | 中交第四航务工程勘察设计院有限公司、东南大学 | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年 9 月底前完成送审稿。 |
| 5 | 《水运工程信息模型应用统一标准》英文翻译 | 中交第二航务工程勘察设计院有限公司 | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年 9 月底前完成送审稿。 |
| 6 | 《水运工程结构耐久性设计标准》等水运工程标准复审 | 中国工程建设标准化协会水运专业委会、中交水运规划设计院有限公司 | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年 9 月底前完成送审稿。 |
| 7 | 《水运工程地下连续墙结构检测技术规程》制定 | 中交天津港湾工程研究院有限公司 | 2021年6月底前完成工作大纲，2023年 5 月底前完成送审稿。 |
| 8 | 《疏浚工程预算定额》（补充耙吸挖泥船艏吹、取砂部分） | 交通运输部天津水运工程科学研究所  （交通运输水运工程造价定额中心） | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年 9 月底前完成送审稿。 |
| 9 | 《沿海港口水工建筑工程定额》（补充大直径钢管打入桩、嵌岩桩工程部分） | 交通运输部天津水运工程科学研究所  （交通运输水运工程造价定额中心） | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年 9 月底前完成送审稿。 |
| 10 | 《港口船舶岸电管理信息系统设计指南》制定 | 交通运输部规划研究院 | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年 9 月底前完成送审稿。 |
| 11 | 《海港总体设计规范》（集装箱船型、LNG船型）局部修订 | 中交第一航务工程勘察设计院有限公司 | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年 9 月底前完成送审稿。 |
| 12 | 《自动化集装箱码头建设指南》制定 | 中交第三航务工程勘察设计院有限公司 | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年 9 月底前完成送审稿。 |
| 13 | 《航道养护技术核查指南》制定 | 交通运输部水运科学研究院 | 2021年6月底前完成工作大纲，2022年 9 月底前完成送审稿。 |