

续表 3

分类号	项 目 名 称	项 目 内 容
588	装载、输送和清洗系统	油船、水船、液化气体船等输油、输水、输液气、加热、冷却、熏洗舱管路 布置图、原理图、计算书、说明书 注：车间所制造的管子有的附有绝缘物，不按本标准编排
589	汽油和煤油舱供给系统	
59	其他	
590	总类	
597	管系绝缘	
599	其他	图样目录、借用、通用图目录、标准件汇总表、布置图、船东或船检部门 退审意见答复
6	电气和观通导航设备详细设计	
60	综合性技术文件和图样	
600	总类	
601	计算书、说明书、技术条件	
603	综合图样和网路导电系统图	电力负荷计算书、交流短路电流计算书、蓄电池容量计算书
604	电气、观通导航设备布置图	供应品、备件明细表
608	设备、材料订货明细表	
609	其他	
61	电力系统	
610	总类	
611	主要电路和原理图	布置图、说明书、计算书、技术条件
612	辅助电路和原理图	包括发电机、变压器、整流器
613	电站自动化电气系统图	二次网路的原理图、线路图和接线图
614	电气设备	包括原理图、布置图、接线图
616	通岸电路原理图和接线图	高压电路、通岸电装置
619	其他	布置图、计算书、说明书、技术条件
62	电气传动和控制设备	
620	总类	
621	推进装置电气传动设备的电路 原理图和接线图	
622	机舱辅机电气设备的结构、电路 原理图和接线图	
623	工作机械电气传动设备的电路 原理图和接线图	锅炉、压气机、泵、转轴设备、污水处理装置、焚烧炉和机修设备的控制 原理、接线图及结构图、制淡装置
624	电气传动设备及元件	挖泥船的挖泥机、起重船的起重机、运输船的输油泵、浮船坞的水泵、 海上平台的船体升降装置、打桩船的打桩机等控制原理接线图
625	船舶自动化电气设备遥控电路 接线图和原理图	动力装置、辅机自动化电气设备遥控电路接线图和原理图
626	遥测设备	液位遥测、惰气控制
627	特殊控制设备的接线图和原理 图	气垫船的气道门、平衡舵、放气装置等设备的接线图和原理图
629	其他	布置图、计算书、说明书、技术条件
63	照明、信号和日常用电设备	
630	总类	
631	主要照明网电路及原理图	
632	信号灯、识别灯和探照灯设备的 电路和原理图	
633	低电压照明网电路和原理图	航行灯、信号灯、工作灯、闪光灯、苏伊士运河灯以及气体放电灯、高压 灯的整流器及触发装置控制器等
634	支架和安装零件	