



# 项目业绩

## 电力基础设施领域



### 500kV福徐甲线海底电缆第四次埋深检测

3根30公里500千伏超高压电力电缆埋深检测

其他船舶 | 中国 | 南方电网

2020

### 500kV福徐甲线海底电缆复合检测

利用水下机器人针对24个故障点进行检测

其他船舶 | 中国 | 南方电网

2019

### 孟加拉Sandwip岛间海缆安装

2根15公里33千伏海底电缆安装及6米埋设

其他船舶 | 孟加拉国 | 孟加拉国能源发展局

2018

### 韩国Wando-Jinsan岛间海缆安装

12公里22.9千伏海缆表面敷设及后埋设工作，  
关节套管安装

福海号及福安号 | 韩国 | Haechun

2017

### 500kV福徐甲线海底电缆第三次埋深检测

3根25公里500千伏超高压海缆埋深检测

福安号 | 中国 | 南方电网

2016

### 东欧岛间海缆安装

16根13.8公里220千伏电力电缆安装及埋设工作

其他船舶 | 东欧 | SGAL

2016

### 韩国Jindo-Jeju岛间海缆路由勘察

Jindo-Jeju岛间100公里高压直流电缆路由勘察

福海号 | 韩国 | LS Cable & System

2015

### 委内瑞拉Margarita-Chacopata岛间海缆安装

2根31公里230千伏海底电缆表面敷设及后埋设工作

CS Sovereign | 委内瑞拉 | LS Cable & System

2014

### 500kV福徐甲线海底电缆第二次埋深检测

3根25公里500千伏超高压海底电缆埋深检测

福安号 | 中国 | 南方电网

2013

### 韩国Jindo-Jeju岛间海缆后埋设

前期调查及海光缆后埋设工作

福安号 | 韩国 | LS Cable & System

2012

### 韩国Jindo-Jeju岛间三缆捆扎安装

岛间三缆捆扎安装，22公里海光缆表面敷设

宝马号 | 韩国 | LS Cable & System

2012

### 500kV福徐甲线海底电缆第一次埋深检测

3根30公里500千伏超高压电力电缆埋深检测

福海号 | 中国 | 南方电网

2011

### 韩国Hwawon-Anjwa岛间海缆安装

两根154千伏海电缆同步敷设，共计14公里

福海号 | 韩国 | Haechun

2010

### 澳大利亚Basslink

后埋设工作

福海号 | 澳大利亚 | Pirelli

2009