编号：

海底电缆管道铺设施工

申请书

申 请 者：**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**（印章）

铺设施工单位： （印章）

填表日期：**\_\_\_\_\_\_\_\_**年**\_\_\_\_\_\_**月**\_\_\_\_\_\_**日

填写说明：

1. 《海底电缆管道铺设施工申请书》由海底电缆管道铺设施工申请者负责填写。

2. “申请人”为申请海底电缆管道铺设施工的单位或个人。是单位的，填写单位名称并加盖单位印章；是个人的，填写姓名并加盖个人印章（或手印）。

3. “联系人”为海底电缆管道铺设施工申请的经办人或代理人。

4. 所有日期具体到日。

5. 调查、勘测使用船舶名称、吨位两栏要填写所有需要使用船舶的名称、吨位，并一一对应。例如A船、B船、C船，300吨、1000吨、500吨；或者A船、B船、C船，均为500吨。

6. “电缆管道路由地理位置图”栏应加盖申请单位章。

7. 申请书编号由受理单位填写，编号为受理号。

8. 提交该申请书时应附具有关附件。

9. 申请人应如实向行政机关提交有关材料和反映真实情况，并对其申请材料实质内容的真实性负责。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | | |
| 申请人名称 | XXXX有限公司（盖章） | | | | | |
| 法定代表人 | 姓名 |  | | 国籍 |  | |
| 地址 |  | | | | |
| 联系人 | 姓名 |  | | 电话 |  | |
| 地址 |  | | | | |
| 铺设施工  单位 | 名称 | XXXX单位（盖章） | | | | |
| 国籍 |  | | 法定代表人 |  | |
| 地址 |  | | | | |
| 铺设施工  使用船舶 | 名称 |  | | IMO号 |  | |
| MMSI号 |  | |
| 吨位 |  | | 国籍 |  | |
| 船舶主要性能、装备 |  | | | | | |
| 不动产权  登记号 |  | | 环评核准文号 | | |  |
| 铺设施工  路由总长度 |  | | 施工工期 | | |  |
| 拟铺设海底电缆管道的用途、使用材料及其特性等情况简介 | **特别提示：**明确铺设施工海底电缆管道类型（通信电/光缆、电力电缆、输电通信复合缆、供水管道、取排水及排污管道、油气管道、输送其他物质管道）及其长度（填写时，特别提示内容可删除）。 | | | | | |
| 主要施工内容 | **特别提示：**分别明确登陆段和离岸段的施工方式（填写时，特别提示内容可删除）。 | | | | | |
| 电缆管道路由地理位置图 | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 电缆管道路由起止点和折点位置（名称及经纬度，CGCS2000坐标系） | | | | | | |
|  | | | | | | |