**“****东方红”系列科考船特殊物品上船申报单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **单位** | **数量** | **类型** | **规 格 说 明** | **有无操作规程****和应急预案** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |

在船负责人（签字）：

联 系 电 话：

课题负责人（签字）：

联 系 电 话：

所在单位或部门（盖章）：

 年 月 日

首席科学家（签字）：

实验室主任（签字）：

中心分管领导（签字）：

**填 表 说 明**

1. 类型：危险品（A类）、超规格（B类）、特殊安装（C类）
* 危险品（A类）：1、有毒；2、毒害；3、腐蚀；4、易燃易爆；5、放射性物质 6、液氮；7、大功率锂电池；

8、其他危险品

* 超规格（B类）：1、功率大于2kW；2、使用电压为380v或更高；3、长度超过5米；4、重量大于0.5吨；5、其他
* 特殊安装（C类）：1、甲板安装；2、舷外安装；3、高空安装；4、水下安装；5、集装箱实验室；6、其他安装方式
1. 规格说明：危化品的浓度及用途、锂电池的容量、超规格物品的参数和特殊安装要求。
2. 在船负责人、课题负责人应熟知《东方红”系列科考船实验室危险化学品安全管理办法》并郑重承诺严格遵守，如有

违反愿意接受相关处罚。

1. 本申报单须在装船前7个工作日经航次首席签字汇总后提交船舶实验室主任，未经审批严禁携带上船。