**國家研究船隊航次規劃風險檢核表** 111.12.27訂定

114.08.05修

|  |
| --- |
| [ ] **國科會計畫** [ ] **建教委託計畫**  |
| **計畫主持人** |  | **申請單位** |  |
| **計畫名稱** |  |
| **預定作業****期間** |  **年 月 日 時出 港 至** **年 月 日 時進 港；共計： 日**  |
| **使用研究船** |  |
| **探測海域****名稱** |  | **預定航程規劃及作業項目：****請併附詳細航程及作業規劃(包括各測站的經緯度與地圖、預定抵達和離開測站時間、各測站的探測作業內容等）** |
| **風險評估內容：** |
| * **本航次是否會在涉敏感/重疊海域作業**
 | * + **是 □ 否**
 |
| * **是否盡可能縮短在此海域停留時間**
 | * + **是 □ 否**
 |
| * **是否已減少/移動作業站位，並盡可能向本國區域靠攏**
 | * + **是 □ 否**
 |
| * **若遭他國干擾，是否確切知曉通報海巡署及相關救援單位的方式**
 | * + **是 □ 否**
 |
| * **若遭他國強烈干擾(如欲強行登/扣船)，是否有應變措施(如勾選「是」，請於下方說明詳細應變措施。)**

**詳細應變措施說明：** | * + **是 □ 否**
 |

**注意事項：**

* **為維護研究船/水試船涉敏感海域航次之作業安全，海巡署需確實掌握研究船動態俾進行戒護勤務安排，提醒研究團隊，航程中勿任意變更站點。**
* **倘遇不可抗力因素需變更航程，應即時通知國科會及海巡署，並提供變更後航程規劃，以利該署勤務安排調整。**

# 計畫主持人簽名：

**填 表 日 期 ： 年 月 日**