

## 國家研究船隊航次規劃風險檢核表

111.12.27 訂定

114.08.05 修

115.02.25 修

<input type="checkbox"/> 國科會計畫		<input type="checkbox"/> 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 (若勾選「是」，請繼續回答以下問題)		<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
■ 是否盡可能縮短在此海域停留時間		<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
■ 是否已減少/移動作業站位，並盡可能向本國區域靠攏		<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 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		<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 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。)		<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
詳細應變措施說明：			

### 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