

業已審議秘書長依照理事會決議案一一一二(四十)所編題為“大陸架以外海洋資源”報告書<sup>39</sup>及依照一九六六年十二月六日大會決議案二一七二(二十一)所編題為“海洋科學與技術”報告書,<sup>40</sup>

鑒及聯合國、聯合國教育科學文化組織及所屬政府間海洋學委員會、聯合國糧食農業組織及所屬漁業委員會、世界氣象組織及所屬海洋事務氣象問題小組、其他有關專門機關及政府間組織、各政府、大學、科學及技術機關及其他非政府組織目前在研究、探測與記述海洋方面之工作，

深知海洋環境複雜易變，若對此種環境之知識欲於相當短期間內大量增加，則須舉辦廣大之科學調查，

深信世界各國應在妥為尊重現有國家管轄權之下，同心協力，實行共同長期探測海洋方案以之為資源之潛在來源，俾將來可應全體人類之需，惟須充分認識發展中國家之需要，

備悉政府間海洋學委員會所屬執行局及一九六八年六月十日至十三日在倫敦舉行之諮商理事會第八次會議贊同擴大、加速、長期及持續之探測海洋及其資源方案之概念，包括以全世界為基礎而設計協調之國際方案，擴大各國方案資料國際交換及以國際力量充實所有關切此事國家之研究能力，

一、閱悉秘書長題為“海洋科學與技術”報告書，以及協調事宜行政委員會第三十四次報告書<sup>41</sup>所附關於海洋科學及其應用之附件伍，殊堪嘉許；

二、復悉在聯合國教育科學文化組織所屬政府間海洋學委員會之下，正在採取步驟，考慮該委員會未來

<sup>39</sup> E/4449 and Add.1 and 2。

<sup>40</sup> E/4487 and Corr.1 and 2。

<sup>41</sup> 經濟暨社會理事會正式紀錄，第四十五屆會，附件，議程項目二十三，文件 E/4486/Add.1。

行政及財政體制，以及探測海洋及其資源擴大方案之內容；

三、將秘書長題為“海洋科學與技術”報告書，送請大會於第二十三屆會再予審議；

四、請大會認可協調之海洋學研究長期方案之概念，目的在為世界經濟發展計，增加資源，供世界全體人民之用，同時顧及各種倡議，如國際海洋探測十年提案及若干國際方案，此等方案業經國際海洋學委員會審議、核定及通過，交付實施，有時會同其他專門機關實施。

一九六八年八月二日，  
第一五六一次全體會議。

### 一三八二(四十五)．海洋科學及技術

經濟暨社會理事會，

鑒於海洋科學及技術對於世界天然資源之最善運用，至為重要，

鑒及專家及合格人員缺少，尤以發展中國家為然，實為發展海洋學及技術主要障礙之一，

深信為使對於此一科目具有深刻了解，必須增進一般民衆尤其是青年人之此項知識，因青年人為將來之技術員與研究工作者，

相信為達此目的，必須在大學前教育教授海洋學原理，

欣悉秘書長報告書<sup>42</sup>所載關於海洋學及技術教育與訓練之提案，

請聯合國教育科學文化組織研究適當方法，灌輸海洋及其資源之廣大知識，列為中等教育方案之一部分。

一九六八年八月二日，  
第一五六一次全體會議。

<sup>42</sup> E/4487 and Corr.1 and 2。