

備悉該報告書披露在協調之國際氣象衛星方案訂出後，氣象科學及其應用當有之進展，

亦已審議國際電訊同盟遵照大會決議案一七二一C(十六)所編之電訊與外空之和平用途之第一次報告書，⁷⁴

備悉最近發展顯示運用執行太空飛器在此方面有重大進展之希望，

備悉外空和平使用委員會預定不久開會，審議世界氣象組織報告書及國際電訊同盟報告書，並作成建議，

一、嘉許上述兩組織之負責機關對於太氣科學之進展以及運用太空發展通訊之機會，高瞻遠矚；

二、認為該兩報告書所載進一步行動之各項建議值得仔細同情之研究；

⁷⁴ 日內瓦國際電訊同盟，一九六二年，以文件 E/3645 轉送理事會。

三、獲悉兩組織將繼續考慮各該主管部門有關外空之未來工作，並隨時嚴密檢討，深表贊同；

四、請世界氣象組織及國際電訊同盟會同聯合國教育科學文化組織及國際科學聯合會協進會遵照大會決議案一七二一C(十六)及一七二一D(十六)之規定，採取步驟，擬訂必要之關於氣象及電訊技術之教育及訓練方案；

五、促請全體會員國對上述組織在此等部門內盡量予以協助；

六、依照決議案一七二一C(十六)及一七二一D(十六)之規定，將世界氣象組織及國際電訊同盟之報告書送交大會第十七屆會。

一九六二年八月二日，
第一二三五次全體會議。

關於聯合國及各專門機關之全部經濟、社會及人權方案與工作之 發展、協調與集中之問題

九〇四(三十四). 各專門機關及國際 原子能總署之報告書

經濟暨社會理事會，

業已審議各專門機關⁷⁵及國際原子能總署⁷⁶常年報告書，

⁷⁵ 國際勞工局：一九六一年度國際勞工局工作——幹事長提交一九六二年國際勞工會議第四十六屆會報告書(第二編)——國際勞工組織提交聯合國之第十六次報告書(日內瓦，一九六二年)；及國際勞工組織提交聯合國第十六次報告書附件。“聯合國糧食農業組織提交經濟暨社會理事會第三十四屆會(一九六二年)之報告書”；糧農組織會議第十一屆會臨時報告書；糧農組織會議第十一屆會通過之決議案；一九六〇至一九六一年度糧農組織之工作。“聯合國教育科學文化組織報告書”；聯合國教育科學文化組織報告書補編：參加實施阿地斯阿貝巴計劃非洲各國教育部長會議最後報告書(UNESCO/ED/191)；世界衛生組織：一九六一年世界衛生組織之工作——幹事長分別提交世界衛生大會及聯合國之報告書；世界衛生組織第一一四號正式紀錄，日內瓦一九六二年三月；世界衛生組織報告書：補充報告書(E/3611/Add.1)；補充報告書(E/3611/Add.2)；國際民用航空組織：一九六一年理事會提交大會常年報告書(文件 8219A14-P/4)；理事會提交大會關於一九六二年一月一日至五月三十一日本組織工作補充報告書(文件 8219 A14-P/4-補編)；萬國郵政聯盟：“一九六一年度同盟工作報告書”(柏恩 Berne)；國際電訊同盟總秘書處：一九六一年度國際電訊同盟工作報告書(日內瓦一九六二年)；一九六一年度世界氣象組織常年報告書(WMO No. 115.RP.47)(日內瓦，一九六二年)“一九六二年度政府間海事商組織常年報告書”。

⁷⁶ 國際原子能總署對經濟暨社會理事會一九六一至一九六二年度所提常年報告書與更正。

嘉許各專門機關及國際原子能總署之常年報告書。

一九六二年八月二日，
第一二三五次全體會議。

九〇五(三十四). 非洲教育發展

經濟暨社會理事會，

覆按其一九六一年八月三日關於非洲教育發展之決議案八三七(三十二)曾促請聯合國各機關協調行動，在非洲各國教育發展計劃及方案方面，予以協助，

查一九六一年十二月十九日大會決議案一七一七(十六)於審議非洲教育發展計劃⁷⁷後，請聯合國會員國及各專門機關會員國予非洲各國以財政及技術協助，以彌補在阿地斯阿貝巴計劃內預計一九六一年至一九六五年之不敷數額，

業已收到參加執行阿地斯阿貝巴計劃之各非洲國家教育部長會議之報告書⁷⁸該會議係聯合國教育科學文化組織會同非洲經濟委員會召開，會期自一九六二年三月二十六至三十日，

⁷⁷ UNESCO/ED/180。

⁷⁸ UNESCO/ED/191。以文件 E/3621 Add.1 向理事會提出。