

《參加國際數理學科奧林匹亞競賽及國際科學展覽成績優良學生升學優待辦法部分條文修正總說明（97.03.26 修正）》

現行參加國際數理學科奧林匹亞競賽及國際科學展覽成績優良學生升學優待辦法（以下簡稱本辦法）係於九十五年八月二十一日修正發布，鑑於我國二〇〇七年業組隊參加由韓國主辦之第一屆國際地球科學奧林匹亞競賽，且為鼓勵更多高中學生踴躍參加國際競賽爭取榮譽，增加我國國際能見度，使獲獎學生及早接受專業領域之培育，提升其學術素養，拓展國內學術研究發展，爰修正本辦法部分條文，其修正要點如次：

- 一、為配合國際奧林匹亞競賽增列國際地球科學奧林匹亞競賽之項目，爰增列地球科學為本辦法所指國際奧林匹亞競賽項目，及為高級中等學校學生得據以申請保送或推薦入學及出國留學獎學金之獲獎項目。（修正條文第二條、第三條及第九條之一）
- 二、為鼓勵更多高級中等學校學生踴躍參加國際競賽爭取榮譽，爰刪除申請出國留學獎學金之落日條款，並增列申請出國留學獎學金之條件為獲得該科競賽金牌獎項牌獎項排名前百分之五十，且取得本部所認定國外頂尖大學數理系所入學許可，另放寬自獲獎之日起至大學畢業後三個月內，得依其就讀大學年級或碩士、博士階段，得向本部申請出國留學獎學金；又為使教育資源合理運用以符合公平正義，並考量留學國別生活消費水準之不同，爰增列按出國留學國別及家戶所得發給不同額度之出國留學獎學金。（修正條文第九條之一）
- 三、為鼓勵參加國際競賽獲獎學生留於國內大學就讀，俾利國內學術研究發展，爰增列獲獎學生於國內大學就讀數理相關學系期間，依學業成績發給獎學金。（修正條文第九條之二）
- 四、為藉由知識分享，提升全國學生之科學學術素養及興趣，爰賦予符合本辦法升學及獲得獎學金之學生，需配合本部推廣科學教育相關宣導活動之義務。（修正條文第九條之三）
- 五、以修正條文第九條之一條涉及申請獎學金條件及期間之修正，以及修正條文第九條之二條增列就讀國內大學獎學金之申請，爰明定其施行日期為九十六年七月一日。（修正條文第十四條）

《參加國際數理學科奧林匹亞競賽及國際科學展覽成績優良學生升學優待辦法第一條、第九條之一修正總說明（95.08.21 修正）》

現行參加國際數理學科奧林匹亞競賽及國際科學展覽成績優良學生升學優待辦法（以下簡稱本辦法）係於九十四年五月九日修正發布，為配合九十四年十二月二十八日修正公布之大學法將原第二十二條之一移列為第二十五條，且鑑於本辦法第三條、第四條已給予高級中等學校學生參加國際數學、物理、化學、生物及資訊奧林匹亞競賽獲得金牌獎或美國國際科技展覽獲得大會一等獎之獲獎學生保送國內大學之保障，國內

大學所擁有之師資及設備，已能充分培育該等優秀學生，另其於大學畢業後如欲出國留學，亦可依行政院國家科學委員會或本部之其他相關規定申請出國留學，或向國外大學爭取獎學金，已無再提供是類學生就讀國外大學之獎學金補助之必要，爰修正本辦法第一條、第九條之一，其修正要點如次：

- 一、修正本辦法大學法法源依據之條次。(修正條文第一條)
- 二、高級中等學校學生參加國際數學、物理、化學、生物及資訊奧林匹亞競賽獲得金牌獎或美國國際科技展覽獲得大會一等獎之獲獎學生，得向本部申請出國留學獎學金者，以中華民國九十五年十二月三十一日前參賽獲獎者為限。(修正條文第九條之一)

《參加國際數理學科奧林匹亞競賽及國際科學展覽成績優良學生升學優待辦法第九條之一修正總說明（94.05.09 修正）》

現行參加國際數理學科奧林匹亞競賽及國際科學展覽成績優良學生升學優待辦法（以下簡稱本辦法）係於九十三年四月二十三日訂定，並於九十三年十月二十八日修正發布，為獎勵參賽學生獲獎之優異表現，使選送參加國際數理學科奧林匹亞競賽獲得金牌獎及美國國際科學展覽獲得大會一等獎學生，進入國外一流大學就讀時，得由教育部發給出國留學獎學金，爰修正本辦法第九條之一，規定出國留學獎學金申請人之申請資格、程序、經教育部審核通過發給出國留學獎學金之學生，應與教育部簽訂契約及至國外留學學生之輔導追蹤等規定。