

AB19970014 C1

## 一、資賦優異高中生的跳級升學制度

日本政府「行政改革委員會」對大學升學方案實行制度鬆綁，為使特稀有才能的少數學生，伸展其更大潛能，要求撤除升學年齡規定。並承認對數學、物理具有優秀才能，年齡十七歲高中二年級學生，亦得「跳級升學」進入大學就讀，修完博士課程。

對於中教審所揭橥之「跳級升學」，根據日本經濟新聞問卷調查所得結果，國、公、私立大學校長有四九·七%贊成、四七·一%反對、二四%表示積極列入考慮。目前雖僅國立千葉大學一校實行，但一般歷史悠久、學生衆多的大學均有意導入，預測不久之將來可望擴大採用。

該跳級升學制度因顧及學生全人格之正常發展及導致升學考試熾烈化等問題，目前適用對象僅限於數學及物理兩領域，故有七九·四%的校長認為應該普遍辦理，擴及藝術系、理學系、體育系等。

跳級升學生之甄選，不作學力測驗，而是根據推薦及文件進行選考。