

米国科学財団 (National Science Foundation : NSF) は、米国の大学で科学・工学系博士号を取得した者について、学士号を取得した大学を調査した報告書「米国で教育を受けた科学・工学系博士号取得者の学士号取得大学 (Baccalaureate Origins of U.S.-trained S&E Doctorate Recipients)」を発表した。これによると、2011年に米国の大学で科学・工学系博士号を取得した全学生のうち、35%は米国外の教育機関で学士号を取得しており、29%は米国の博士号授与大学の中でもトップクラスの研究活動を行う研究大学<sup>1</sup>で学士号を取得したことが判明した。さらに、2002年から2011年にかけて科学・工学系博士号を取得した学生が学士号を取得した米国大学の上位50校は、1校を除きトップクラスの研究活動を行う研究大学であることがわかった。また、この上位50校の約3分の2は公立大学であったことから、公立大学が科学・工学系の学士教育に重要な役割を担っていることも明らかになった。

なお、本報告書は、<<http://www.nsf.gov/statistics/infbrief/nsf13323/>>から閲覧可能。

National Science Foundation, Report Traces Baccalaureate Origins of Science and Engineering Doctoral Recipients

[http://www.nsf.gov/news/news\\_summ.jsp?cntn\\_id=127737&WT.mc\\_id=USNSF\\_51&WT.mc\\_ev=click](http://www.nsf.gov/news/news_summ.jsp?cntn_id=127737&WT.mc_id=USNSF_51&WT.mc_ev=click)

---

<sup>1</sup> 具体的にはカーネギー教育振興財団によるカーネギー大学分類 (2010年) にて「Research Universities(very high research activity)」に分類された108の大学を指す。

(参照 : <http://classifications.carnegiefoundation.org/descriptions/basic.php>)