

連邦研究開発予算、2011年度と2012年度は2年連続で減少するも2013年度は僅増の見通し(1月18日)

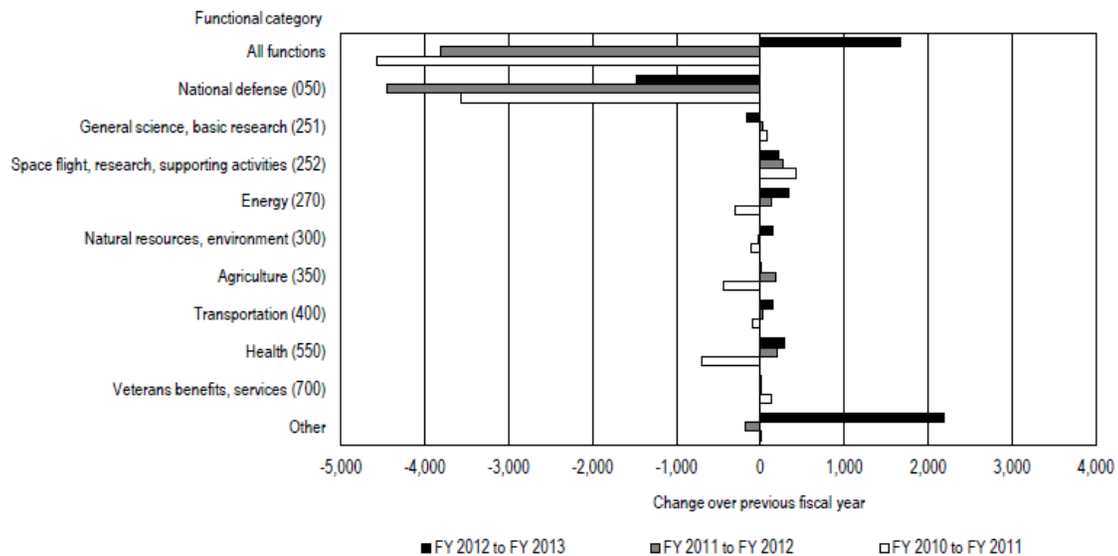
米国科学財団(National Science Foundation)は、連邦研究開発(R&D)及び研究開発施設(R&D Plant)の予算に関する報告書「2011年度及び2012年度は連邦研究開発関連の予算が減少～2013年度案は僅かな増加～(Federal Budget Authority for R&D Declined in FYs 2011 and 2012; Modest Increase Proposed for FY 2013)」を発表した。

本報告書によると、連邦研究開発関連への拠出額は、2006年度から2010年度までは物価上昇率を上回る年率0.4%で毎年増加していたが、2011年度及び2012年度は、国防関連の研究開発予算の削減が主因となり、物価上昇率を下回っている。

一方、2013年度大統領予算教書では、国防関連分野の研究開発予算は前年度よりも減額が提示されているが、宇宙・医療・エネルギー・商業分野など、国防関連以外の研究開発予算は僅かに増加する見通しである。

なお、NSF、エネルギー省(DOE)及び国土安全保障省(Department of Homeland Security)の事業を含む科学一般及び基礎研究の予算については、若干の減額が示されている。

FIGURE 1. Federal budget authority for R&D and R&D plant, change over previous fiscal year: FYs 2010-13 (Millions of current dollars)



NOTE: "Other" includes International affairs (150), Commerce and housing credit (300), Community and regional development (450), Education, training, employment, and social services (500), Medicare (570), Income security (600), and Administration of justice (750).

SOURCES: Agencies' submissions to Office of Management and Budget per MAX Schedule C, agencies' budget justification documents, and supplemental data obtained from agencies' budget offices.

図：連邦研究開発関連の予算の年次変化：2010年度～2013年度

本報告書は、<http://www.nsf.gov/statistics/infbrief/nsf13312/nsf13312.pdf>からダウンロード可能。

National Science Foundation, Federal Budget Authority for R&D Declined in Fiscal Years 2011-12

http://www.nsf.gov/news/news_summ.jsp?cntn_id=126614