

2013 年度大統領予算教書における国立科学財団 (NSF) 予算は 73 億 7,300 万ドル (2 月 13 日)

国立科学財団 (National Science Foundation : NSF) のスブラ・スレッシュ長官 (Subra Suresh) は、2 月 13 日に発表された 2013 年度大統領予算教書における NSF 予算の詳細を明らかにした。これによれば、2013 年度 NSF 予算案は、科学技術に対する連邦投資によって生まれる新たな知識が、米国の繁栄と国際競争力を向上させる上で必要であることを強調した上で、73 億 7,300 万ドルを要求している。具体的には、イノベーションや経済発展の促進に向けた基礎的研究・教育の強化、先端技術製造分野における変革的研究支援、持続可能性のある環境をもたらす上での問題解決、安全保障の向上とサイバー脆弱性の低下、科学・数学教育の向上、NSF の効率性および効果の向上といった目標を掲げた予算内容となっている。個別予算項目の具体例としては、新材料、無線通信、スマートインフラ、ロボティクス分野の学際研究に 3 億 800 万ドル、サイバーセキュリティ研究に 1 億 1,000 万ドル、「21 世紀の科学・工学のためのサイバーインフラ枠組み (Cyberinfrastructure Framework for 21st Century Science and Engineering)」イニシアティブに 1 億 600 万ドル、「持続可能性のための科学・工学・教育 (Science, Engineering and Education for Sustainability)」ポートフォリオに 2 億 300 万ドルが計上されている。また、「NSF イノベーション部隊 (NSF Innovation Corps)」には 1,900 万ドル、「学際研究・教育促進統合 NSF 支援 (Integrated NSF Support Promoting Interdisciplinary Research and Education)」イニシアティブには 6,300 万ドル、巨大施設 4 か所の建設費として 1 億 9,600 万ドルが要求されている。

なお、スレッシュ長官による NSF 予算の詳細説明は
<http://www.nsf.gov/news/news_images.jsp?cntn_id=123111&org=NSF>から閲覧可能。

National Science Foundation, *National Science Foundation Budget Positions U.S. to Maintain Competitive Edge*

http://www.nsf.gov/news/news_summ.jsp?cntn_id=123111&WT.mc_id=USNSF_51&WT.mc_ev=click