

NSF、SaTC プログラムを通して研究プロジェクト 257 件に
総額 7,450 万ドルを助成 (10 月 7 日)

米国科学財団 (National Science Foundation : NSF) は 10 月 7 日、NSF の安全且つ信頼性あるサイバースペース (Secure and Trustworthy Cyberspace : SaTC) プログラムを通して、新規研究プロジェクト 257 件に対し、総額 7,450 万ドルを助成することを明らかにした。これらのプロジェクトは、セキュリティ実務・技術の強化、サイバーセキュリティに関する教育・研修の増強、サイバーセキュリティ科学の構築、及び、将来性あるサイバーセキュリティ研究の実務化などを目的とするものである。今回助成を受給するプロジェクトには、メリーランド大学 (University of Maryland) などが主導する「暗号通貨の科学と応用 (The Science and Applications of Crypto-Currency)」や、サイバーセキュリティ教育及び人材開発を重点的に取り上げたプロジェクト 11 件などが含まれる。

なお、SaTC 助成受給プロジェクトのリストは、

http://www.nsf.gov/awardsearch/advancedSearchResult?WT.si_n=ClickedAbstractsRecentAwards&WT.si_x=1&WT.si_cs=1&WT.z_pims_id=504709&ProgEleCode=8060&BooleanElement=Any&BooleanRef=Any&ActiveAwards=true&#results から閲覧可能。

National Science Foundation, NSF awards \$74.5 million to support interdisciplinary cybersecurity research

http://www.nsf.gov/news/news_summ.jsp?cntn_id=136481&WT.mc_id=USNSF_51&WT.mc_ev=click