

国立科学財団、2011年マテリアル研究センター及びチームを採択（9月8日）

国立科学財団（National Science Foundation : NSF）は8日、2011年マテリアル研究センター及びチーム公募（2011 Materials Research Centers and Teams competition）の結果、科学・工学分野における抜本的な問題に取り組み、且つ、大学、国際的な研究協力者、業界、米国研究所との間で積極的な提携を推進しながら学際的な材料研究および教育を支援する、「マテリアル学際研究チーム（Materials Interdisciplinary Research Teams : MIRT）」3機関と、「マテリアル研究科学及び工学センター（Materials Research Science and Engineering Centers : MRSEC）」としても知られる、マテリアル研究及びイノベーションに関するセンター・オブ・エクセレンス（Centers of Excellence in Materials Research and Innovation）9機関を選抜したことを発表した。今回選抜された MIRT 機関は、コロンビア大学（Columbia University）、テキサス大学オースティン校（University of Texas, Austin）、ノースカロライナ大学チャペル・ヒル校（University of North Carolina, Chapel Hill）の3大学で、MRSEC 機関には、カリフォルニア大学サンタバーバラ校（University of California, Santa Barbara）など既に MRSEC として運営されており、今回 NSF からの支援継続が決定した6機関の他、ユタ大学（University of Utah）、リサーチ・トライアングルセンター（Research Triangle Center）、ミシガン大学（University of Michigan）の3機関が新たに選抜されている。

National Science Foundation, *NSF Announces Results of the Materials Research Centers and Teams Competition*

http://www.nsf.gov/news/news_summ.jsp?cntn_id=121536&WT.mc_id=USNSF_51&WT.mc_ev=click