

記者発表

- 発表日時** 平成17年10月5日(水) 16:00から16:30
- 発表場所** 理学部1号館中央棟2階小柴ホール。 末尾の地図参照。
- 発表タイトル** 「楽しむ科学コンクール」の創設
理学分野の教育・研究試行プロジェクトの公募
- 発表者**

東京大学総長	小宮山 宏
東京大学大学院理学系研究科副研究科長	酒井 英行
東京大学素粒子物理国際研究センター長	駒宮 幸男
財団法人平成基礎科学財団理事長	小柴 昌俊
- 発表概要**

この度、国立大学法人東京大学大学院理学系研究科及び素粒子物理国際研究センター並びに財団法人平成基礎科学財団を実施母体として、「楽しむ科学コンクール」を創設することになりました。

このコンクールは、広い意味の理学分野の試行してみたい研究プロジェクトまたは教育プロジェクトの公募を実施するもので、対象は、学内外を問わず、代表者が20歳以上であればどなたでも応募出来ます。

採択されたプロジェクトには、東京大学から実施費用を支給し、優秀な研究に対しては平成基礎科学財団が顕彰いたします。
- 発表内容**

科学の探究は極めれば極めるほど深奥なものです。また、科学は意外性に満ちあふれています。基礎科学はその宝庫です。この醍醐味を是非、多くの方々に体感していただきたい。これが新たにはじまる“楽しむ科学コンクール”創設の動機です。

基礎科学分野の研究への関心を高めるため、特に広い意味の理学分野の試行してみたい研究プロジェクトまたは教育プロジェクトを公募して、審査をおこない、数件を採択します。採択されたプロジェクトには、実施費用(上限100万円)を支給し、1年間に渡ってプロジェクトを実施していただき、実績を発表いただき、優秀な研究に対しては平成基礎科学財団が顕彰いたします。

プロジェクトの代表者が20歳以上であることが応募資格です。一人で行う研究・教育でも、複数人数のチームで行う研究・教育でもかまいません。代表者が研究・教育分野の専門家であったり、学位をもっている必要もありません。

東京大学への奨学寄附金を使用して、研究及び教育のプロジェクトを学内外の方々を対象に広く公募し、実施することは、初の試みです。

7 問合せ先

東京大学素粒子物理国際研究センター長 駒宮 幸男

MAP



(理学部1号館1階の館内図)

