



イノベーション政策研究会 第37回セミナー

2013年6月7日(金) 18:00～

「サイエンスマップによる科学研究の動的変化の観測 —手法と応用—」

科学技術政策研究所科学技術基盤調査研究室 伊神正貫 主任研究官

科学技術政策研究所科学技術基盤調査研究室 阪 彩香 主任研究官

- ◆ 日 時 2013年6月7日(金) 18:00～20:00
- ◆ 会 場 東京大学工学部9号館 119
<http://ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jp/info/access.html>
- ◆ 参加費 無料
- ◆ 概 要 「サイエンスマップによる科学研究の動的変化の観測 —手法と応用—」

サイエンスマップとは、注目を浴びている研究領域が互いにどのような位置関係にあるのか(近いのか遠いのか、周辺にどのような研究があるのか)を示した科学研究の地図です。

サイエンスマップは共引用分析を用いて論文のグループを生成した後、その位置関係を2次元平面にマッピングする事で作成されます。

本講演では、まずサイエンスマップの作成手法について説明した後、サイエンスマップから見える科学研究の変化、サイエンスマップの応用例について紹介します。

◆ プログラム

18:00-19:00 「サイエンスマップによる科学研究の動的変化の観測 —手法と応用—」

19:00-20:00 質疑応答

◆ 講師略歴

伊神正貫(いがみ まさつら) / 科学技術政策研究所科学技術基盤調査研究室主任研究官。科学技術システムの定点観測、科学における知識生産プロセスの分析、科学研究のマッピング、特許分析などを実施。

阪彩香(さか あやか) / 科学技術政策研究所科学技術基盤調査研究室主任研究官。計量書誌学の手法を用いて、科学研究のベンチマーキング、日本の大学システムの分析、大学システムの国際比較、科学研究のマッピングなどを実施。

- ◆ 主 催 東京大学大学院 工学系研究科 総合研究機構 イノベーション政策研究センター TEL/FAX: 03-5841-1161 (直通) E-mail: info@ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jp
- ◆ 申 込 【イノベーション政策研究会 第〇〇回セミナー参加希望】として、e-mailにてお名前・ご所属を info@ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jp までお知らせ下さい。

