

差出人： [日本学術会議事務局](http://www.rpsj.org)  
宛先： [info@rpsj.org](mailto:info@rpsj.org)  
件名： 【SCJ】日本学術会議ニュース・メールNo.800  
日付： 2022年5月27日 15:00:28

---

---

\*\* 日本学術会議ニュース・メール \*\* No.800\*\* 2022/5/27

---

---

■-----  
【開催案内】共同主催国際会議  
「第36回国際コンピュータ支援放射線学会議」

-----■  
会期：令和4年6月7日（火）～6月11日（土） [5日間]  
場所：虎ノ門ヒルズフォーラム

日本学術会議と一般社団法人日本コンピュータ外科学会が共同主催する、「第36回国際コンピュータ支援放射線学会議」が、6月7日（火）より、虎ノ門ヒルズフォーラムで開催されます。当国際会議では、「先端技術により実現する精密診断・治療」をメインテーマに、高度医用画像生成・処理、心臓血管系画像診断、口腔・上顎顔面画像診断、手術支援ロボット、スマート治療室、遠隔治療、診断・治療機器のレギュラトリーサイエンス等を主要題目として、研究発表と討論が行われることとなっており、その成果は、医工学の発展に大きく資するものと期待されます。また、本会議には25カ国・地域から約400名の参加が見込まれています。

また、一般市民を対象とした当市民公開講座として、6月11日（土曜日）に「CARS2022市民公開講座」が、同じく虎ノ門ヒルズのCIC Tokyoで開催されます。

当市民公開講座では、「AI・ロボットの社会（医療）への貢献について」をメインテーマに、実際に「内閣府ムーンショット目標3」で行われている研究紹介を行い、医療との関わりを含めて、ディスカッションいたします。関係者の皆様に周知いただくとともに、是非、御参加いただきますようお願いいたします。

「第36回国際コンピュータ支援放射線学会議」市民公開講座  
「AI・ロボットの社会（医療）への貢献について」  
～ムーンショット3の取組みの周知と医療界との連携促進～

日時：令和4年6月11日（土曜日）13:30～16:30  
会場：CIC Tokyo及びWeb配信  
参加費：無料  
※内容等の詳細は以下のホームページをご参照ください。  
○市民公開講座 (<https://www.cars2022.tokyo/>)

【問合せ先】

CARS2022事務局: [cars2022@jtbc.com](mailto:cars2022@jtbc.com)  
(北原（東京女子医科大学）、友近（JCD）)

\*\*\*\*\*  
学術情報誌『学術の動向』最新号はこちらから

<http://jssf86.org/works1.html>

---

---

日本学術会議ニュースメールは転載は自由ですので、関係団体の学術誌等への転載や関係団体の構成員への転送等をしていただき、より多くの方にお読みいただけるようにお取り計らいください。

過去のメールニュースは、日本学術会議ホームページに掲載しております。  
<https://www.scj.go.jp/ja/other/news/index.html>

【日本学術会議ウェブサイトの常時暗号化について】

日本学術会議ウェブサイトは2021年10月1日より常時暗号化通信（TLS1.2）対応いたしました。

新URL:<https://www.scj.go.jp>

日本学術会議ウェブサイトへのリンク、お気に入り等設定している場合は、お手数ですが「https」への修正をお願いいたします。

【本メールに関するお問い合わせ】

本メールは、配信専用のアドレスで配信されており返信できません。

本メールに関するお問い合わせは、下記のURLに連絡先の記載がありますので、そちらからお願いいたします。

---

発行：日本学術会議事務局 <https://www.scj.go.jp/>

〒106-8555 東京都港区六本木7-22-34