

仁科芳雄博士生誕生日記念科学講演会

最先端研究への招待

講師

国立研究開発法人理化学研究所 理事長
東京大学大学院理学系研究科 特任研究員
東京大学未来ビジョン研究センター 客員教授

この かみ まこと
五 神 真 博士



プロフィール

1976年 私立武蔵高校卒業
1980年 東京大学理学部卒業
1982年 東京大学大学院理学系研究科物理学専門課程修士課程修了
1983年 東京大学理学部助手
1985年 理学博士(東京大学)
1998年 東京大学大学院工学系研究科教授
2010年 東京大学大学院理学系研究科教授
2015年 東京大学第30代総長(2021年3月まで)
2022年 理化学研究所理事長

講演概要

学生時代に「ガラスはなぜ透明か」ということを物理学で考えたらどうなるか、ということがきっかけで光と物質の研究に入り込み、気がつくと40年余り、光と量子科学の研究の最前線でハラハラドキドキしながら研究を続けてきました。科学の発展を国内外の仲間や学生達と共に体験してきました。この間、半導体エレクトロニクスの飛躍的な進歩によってレーザー技術や光技術が格段に進歩し、それが物理学の革新的な進歩をもたらしました。そんな中、2015年から6年間東京大学の総長となり、また 2022年4月からは理化学研究所の理事長に就任し、桁違いに広く、そして深い知の世界が広がっていることを体感しています。理研で行っている最先端研究の面白さを紹介しながら、皆さんに科学研究がいかにワクワクするものか、お伝えしたいと思います。

日時 令和6年 **12月10日(火)** 14:00~15:15

会場 里庄総合文化ホール「フロイデ」大ホール
岡山県浅口郡里庄町里見1107-2

参加費 無料

参加申込 仁科会館へ
HP・電話・FAX等でお申込み下さい。
〒719-0303 岡山県浅口郡里庄町浜中892-1
TEL・FAX 0865-64-4888
<http://www.kagaku.nishina.town.satoshio.okayama.jp>

主催 公益財団法人 **科学振興仁科財団**
里庄町・里庄町教育委員会

後援 岡山県教育委員会・RSK 山陽放送・岡山県ケーブルテレビ振興協議会・山陽新聞社・中国新聞備後本社・朝日新聞岡山総局・読売新聞岡山支局・毎日新聞岡山支局

会場案内図

