

第1回

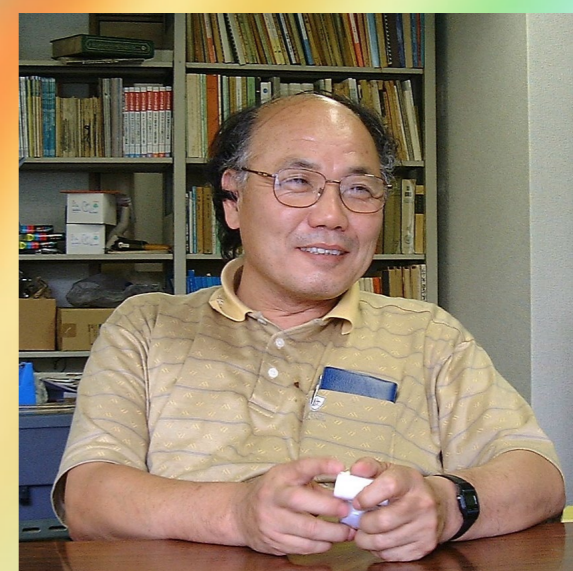
# 石井健一郎賞

## 受賞記念講演会

写真乾板自動読み取りによる  
タウニュートリノ発見と  
ニュートリノ振動の検出

講演者 丹羽 公雄 氏

名古屋大学名誉教授



2023年3月18日(土)

参加  
無料

開場14:30 開演14:50 終了予定15:50

名古屋大学ES総合館ESホール及びオンライン

▼お申し込みは講演会ウェブサイトから  
名古屋大学 学術研究・産学官連携推進本部HP



<https://www.aip.nagoya-u.ac.jp/academic-research/syonogoannai/ishiikenichiro/kouenkai>

※ 上記URLまたはQRコードよりアクセスし、お申込みください。

※ 申込先着順で定員になり次第締め切らせていただきます。

※ 新型コロナウイルスの感染拡大によりイベントを中止とする場合がございます。



名古屋大学  
NAGOYA UNIVERSITY

お問い合わせ 名古屋大学研究協力部産学官連携課 TEL:052-747-6584 E-mail:syakairenkei@adm.nagoya-u.ac.jp