

第17回 林忠四郎記念講演会

宇宙における元素の起源、星の進化、太陽系の起源など、宇宙物理学の発展に多大な貢献をした故林忠四郎博士にちなんだ講演会を開催します。



湯川秀樹博士の胸像
(京都大学基礎物理学研究所の正面)



林忠四郎博士
(京都大学天体核研究室のHPより)

2016年7月29日(金) 16:20—18:00

弘前大学・理工学部10番講義室 (理工1号館5階)

講師および題目：

二間瀬敏史 (京都産業大学理学部教授、東北大学名誉教授)
『一般相対論で探る宇宙—重力レンズ、重力波』

佐藤文隆 (京都大学名誉教授)
『林先生の宇宙物理』

対象：学生・高校生・教職員
入場無料・事前申し込み不要

講演時間は各45分、全体での質疑時間は10分を予定。開場は当日16:00、理工1号館正面玄関よりお入り下さい。座席は十分確保しておりますが、先着順となります(全204席)。講演会参加のための駐車場はありません。公共交通機関をご利用下さい。

主催：林忠四郎記念講演会弘前大学実行委員会

浅田秀樹、葛西真寿、仙洞田雄一、高橋龍一 (弘前大学理工学研究科)

佐々木節 (京都大学基礎物理学研究所・所長、湯川記念財団・理事)

共催：公益財団法人 湯川記念財団

弘前大学理工学部 数物科学科・物理科学科

問い合わせ先：林忠四郎記念講演会弘前大学実行委員会

(代表：弘前大学・理工学研究科・教授 浅田秀樹)