体、何のメリットがあって

~武田先生と考えるZ世代の博士進学とキャリア形成~



Program:

13:00 - 14:30

「何を考えて、何を考えてこなかったか」 ~大学進学から始める非効率のススメ~

武田 紘樹

京都大学白眉センター特定助教 横浜国立大学理工学部数物·電子情報系学科物理工学EP卒業

14:30 - 14:45

休憩

14:45 - 15:45

[パネルディスカッション]

「博士人材が活躍するために大事なことは何か?」 ~現役および未来の博士学生の疑問に答えます~

15:45 - 16:00

移動

16:00 - 17:30

武田先生を囲んでの交流会(参加費無料) 博士人材(学部、修士、博士、若手研究者)同士の交流を深めてください

本シンポジウムでは、本学理工学部卒業後、 東京大学で博士号を取得し、現在京都大学 で宇宙物理学を研究されている武田紘樹先 生をお招きし、ご自分のこれまでの研究生活 やキャリアについてお話し頂くとともに、精力 的に取り組んでいるアウトリーチ活動や研究 の発信活動に掛ける思いをお聞きします。ま た講演後には、現役および未来の博士学生 を交えてパネルディスカッションを開催し、Z 世代の博士進学とキャリア形成について、 本音で語り合います。交流会(参加費無料) も企画していますので、学部、修士、博士、若 手研究者問わず、ぜひ本シンポジウムにご参 加、交流を深めてください。

2025 2/20 参加 無料

13:00 - 17:30 (途中参加、途中退席可能です)

場所:横浜国立大学 中央図書館メディアホール

主催: 横浜国立大学大学院工学研究院/理工学府 横浜国立大学博士会 共催:横浜国立大学ダイバーシティ戦略推進本部男女共同参画部門

後援:横浜国立大学校友会 横浜国立大学理工系学部同窓会名教自然会

武田 紘樹先生

Hiroki Takeda

京都大学白眉センター特定助教(兼任)大学 院理学研究科連携助教。YouTube ch [4] マ宇宙 | や「博士アイドル化計画 | など多くの 活動にも従事。







