

日常生活で物理のチカラはあらゆる所で働き

長い時間をかけてその理由を追い求める人がいる

それを見つけた時の感動は何物にも代え難く

そして美しささえあなたは感じ取る事ができる

第1回日本物理学会キャリア支援センターシンポジウム

# 物理学に夢とロマンを

- 拡大する物理学の地平線とキャリアパス -

お茶の水女子大学理学部 3号館7階701講義室 **H19.12.1 (SAT)**  
午後 1:00~6:00

- 開会の辞 坂東昌子 (日本物理学会キャリア支援センター長、日本学術会議連携会員)  
あいさつ 永宮正治 (高エネルギー加速器研究機構 J-PARC センター長、日本学術会議会員)  
郷 通子 (お茶の水女子大学、日本学術会議会員)  
「お茶の水女子大学における女子研究者支援の現状」  
講演 高安秀樹 (株式会社ソニーコンピューターサイエンス研究所)  
「経済物理学最前線：実務とアカデミーの接点」  
遠藤真広 (独立行政法人放射線医学総合研究所、日本学術会議連携会員)  
「放射線医学と物理学 - 医学物理の世界 -」  
和田昭允 (お茶の水女子大学、日本学術会議連携会員)  
「宝は学際にある - 生命王国 / 物質帝国では -」  
冬木正彦 (関西大学)  
「理学から工学へ、そして e-Learning...」  
パネルディスカッション「物理学の夢とロマンと多様なキャリアパス」  
ファシリテーター：三浦有紀子 (文部科学省科学技術政策研究所)  
閉会の辞 栗本 猛 (日本物理学会キャリア支援センター副センター長)  
懇談会：午後6時10分より理学部3号館2階大会議室にて開催 (参加費 3,000円が必要です)

会場：理学部3号館7階701号室

お茶の水女子大学  
東京都文京区大塚 2-1-1



参加希望の方は事前登録を (参加費無料)

<http://www.ph-career.org/>

ご質問、お問い合わせはこちらまで

03-3434-2674 (直通)

[scrt-career@ph-career.org](mailto:scrt-career@ph-career.org)

日本物理学会キャリア支援センター

#### お茶の水女子大学までの交通アクセス

最寄駅まで (時刻表等は各交通機関の web サイトでご確認下さい)

JR 池袋駅から

東京メトロ丸ノ内線「新宿、荻窪方面行」 茗荷谷駅下車  
東京メトロ有楽町線「新木場方面行」 護国寺駅下車  
都営バス - 都 02 乙 「春日駅 (一ツ橋) 行」 大塚二丁目下車

JR 東京駅または JR 御茶ノ水駅から

東京メトロ丸ノ内線「池袋方面行」 茗荷谷駅下車

最寄駅から

JR 大塚駅から  
都営バス - 都 02 「JR 錦糸町駅行」 大塚二丁目下車  
都営バス - 急行 02 「春日駅行」 大塚三丁目下車

東京メトロ丸ノ内線「茗荷谷」駅より徒歩7分  
東京メトロ有楽町線「護国寺」駅より徒歩8分  
都営バス「大塚二丁目」停留所下車徒歩1分

まことに申し訳ありませんが駐車スペースのご用意ができませんので公共交通機関でご来場をお願いします