

日本大学大学院理工学研究科

# 量子理工学専攻 説明会

途中入退場自由

対象：本専攻に興味のある学部学生・社会人の方

**核融合科学**

核融合中性子源・電気推進源・他  
渡部政行

**素粒子論・量子論**

数理の力で「ミクロ」を探る

出口真一・大谷聡

**計算物理学**

数値シミュレーションによる  
科学の探求

長峰康雄

**原子光学**

原子のレーザー冷却技術で  
量子メモリの実現を目指す

桑本剛

**加速器科学**

電子加速器が織りなす  
相対性理論の世界と新奇な光

早川恭史・境武志

**量子光学**

光学から探る量子・情報・ナノ  
井上修一郎・行方直人

**12月5日(火)**

**17:00~18:40**

日本大学理工学部

**船橋校舎**

**14号館1423教室**

**12月15日(金)**

**16:40~18:40**

日本大学理工学部

**駿河台校舎**

**タワー・スコラ S201教室**

問合せ先：桑本剛 [kuwamoto.takeshi@nihon-u.ac.jp](mailto:kuwamoto.takeshi@nihon-u.ac.jp)



開催場所・入試情報の詳細は、日本大学大学院理工学研究科HPのリンクから確認してください