

3GeV 高輝度放射光施設



NanoTerasu

ナノテラス

NanoTerasuオープンデー

2024年10月20日(日)

第1回 10:00~11:30

第2回 13:00~14:30

第3回 15:00~16:30

参加費
無料

●定員:1回あたり 50名

●内容:見学ホールでの概要説明と実験ホール見学

●応募方法:NanoTerasu ホームページから 所定の
応募フォームにてお申込みください

※安全のため未就学児のご参加はご遠慮ください。

※応募者多数の場合は抽選となりますのでご了承ください。

NanoTerasuの
実験ホールを見学してみよう

NanoTerasuは、2024年4月に運用を開始しました。NanoTerasuという愛称には、小さな世界を観るための「放射光」がナノの世界を明るく照らす強力な光であり、NanoTerasuで行われる研究やその成果が、世界の学術や産業にも豊かな実りをもたらしてほしいという願いが込められています。

● NanoTerasuまでのご案内

◇公共交通機関をご利用の場合

仙台市営地下鉄東西線「青葉山駅」南1出口すぐ「青葉山駅前」バス停より、臨時シャトルバスをご利用ください。(所要 約5分)
(臨時シャトルバスの時刻表はNanoTerasuホームページをご確認ください)

◇お車・タクシーをご利用の場合

東北大学エネルギーセンター前有人ゲートより青葉山新キャンパス構内にお入いただき、NanoTerasuまでお越しくください。
(詳しい経路はNanoTerasuホームページをご確認ください)



主催：国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構・一般財団法人光科学イノベーションセンター
公益財団法人高輝度光科学研究センター

後援(予定)：文部科学省・宮城県・仙台市・国立大学法人東北大学・一般社団法人東北経済連合会



NanoTerasu 検索