

ATI公開フォーラム

第40回 (公財)新世代研究所市民講座 (講演会)

周囲の方々にもぜひご紹介ください

『どうして眠るのか？ どうやって眠るのか？』

『睡眠覚醒調節の最新脳科学』

●山中章弘氏 (名古屋大学環境医学研究所 教授)

覚醒維持に極めて重要な神経ペプチドである、オレキシンが睡眠障害ナルコレプシーと関係していることが明らかになりました。また、光や薬物を用いて操作する光遺伝学や薬理遺伝学などの新しい研究技術を適用して神経活動を操作し、睡眠覚醒調節メカニズムに迫った研究について紹介致します。



『放射線の影響調査とリスク評価の意義』

『広島・長崎、セミパラチンスク、チェルノブイリなど』

●星 正治氏 (広島大学名誉教授)

工場などでの放射線を使った作業のように、少しずつ長い時間を掛けて被曝した場合の影響調査を、世界に先駆けて20年以上に渡って旧ソ連のセミパラチンスク、チェルノブイリなどで実施してきた。その成果を報告する。



日時：2017年12月5日(火) 14:00-17:00 (開場13:30)

会場：御茶ノ水 ワテラスコモンホール (3階)

東京都千代田区神田淡路町2-101

<http://www.waterrascommon.com/>

最寄駅：JR総武・中央線「御茶ノ水駅」他

参加費：無料 (事前登録要)



お申込み：ご氏名・所属・連絡先を下記いずれかにて
お知らせください。

- ・ 本財団ホームページ：<http://www.ati.or.jp/>
- ・ 電話：03-3255-5922 ・ FAX：03-3255-5926
- ・ 東京都千代田区神田淡路町1-23-5淡路町龍名館ビル4階

ATI

Foundation
Advanced Technology Institute