

# 市民講座 「雷から身を守るには」

主催：日本大気電気学会

共催：東京理科大学研究推進機構総合研究院山岳大気研究部門

後援：NPO 法人富士山測候所を活用する会

この講座では、雷雲の中でどのように電気が起こり放電するのか、落雷から身を守るにはどうすれば良いか、家電製品の雷対策はどうすれば良いかについて解説します。質問コーナーも設けましたので、日頃疑問に思っていることをこの機会に解決して下さい。みなさまのご参加をお待ちしています。

日時 2015年7月26日(日) 14:00-16:30

場所 東京理科大学森戸記念館地下一階第一フォーラム  
JR 飯田橋駅西口徒歩10分、  
地下鉄飯田橋B3出口徒歩7分  
神楽坂を上り、毘沙門天の前を右に入り突き当たり。  
<http://www.tus.ac.jp/info/access/kagcamp.html>



司会 三浦 和彦 (東京理科大学)

14:00-14:10 会長挨拶

服部 克巳 (千葉大学)

14:10-14:40 「雷の科学」

吉田 智 (気象研究所)

14:40-15:10 「カミナリから身を守るには？」 道本 光一郎 (ウェザー・サービス株式会社)

15:10-15:40 「雷害対策について」 早川 信一 (音羽電機工業株式会社)

休憩 (質問票を受け付けます)

16:00-16:30 質問コーナー

服部 克巳、吉田 智、道本 光一郎、早川 信一、三浦 和彦

- 参加費無料。希望者には講座の資料として「雷から身を守るには—安全対策 Q&A—改訂版」を税込価格 800 円にて販売いたします。
- 希望者は7月23日(木)までに三浦 ([miura@rs.kagu.tus.ac.jp](mailto:miura@rs.kagu.tus.ac.jp)) まで、お申し込み下さい。



音羽電機工業株式会社 雷写真コンテスト提供  
(第12回金賞 舞~まい~ 辻本直之 撮影)



写真撮影 山本季生 富士山頂にて