☆日本科学者会議東京支部八王子科学フォーラム第6回学習会☆

テーマ: 最近の異常気象と災害問題を考える

今夏の日本列島は、西日本豪雨や異常高温、巨大台風の来襲と全国各地で 大きな被害が発生し、北海道の大地震は山の崩落やブラックアウト、都市部の造 成団地で地盤流動化を引き起こしました。

八王子でも昨年来、戸沢峠の法面崩落や河川堤防の破壊、開発造成地区の 土砂崩れなどが発生しています。

★異常気象と地球温暖化との関係は?

★災害を防ぐためにはどうすれば良いか?

地球温暖化の防止と災害に強い街づくりをともに考えましょう。

「地球温暖化問題と異常気象」

增田善信(元気象研究所室長)

「八王子の災害と課題」

鈴木勇次(八王子市市議会議員)

(市・復興支援・防災・危機管理対策特別委員)



戸沢峠の崩落現場

日時:2018年11月21日(水) 18時~20時40分頃 (開場 17時30分)

会場:八王子勞政会館3階第6会議室

(JR、京王八王子駅徒歩7分) 八王子市明神町 3-5-1(042-645-7451)

資料代:300円

主催:日本科学者会議東京支部 「八王子科学フォーラム」

問い合わせ先

伊藤セツ 電話 080-1143-8242 メール isetsu2003@yahoo.co.jp 橋本良仁 電話 042(663)7751 メール cap-mt.takao@nifty.com

いつも市民の参加が多い好評の学習会第6弾です!

