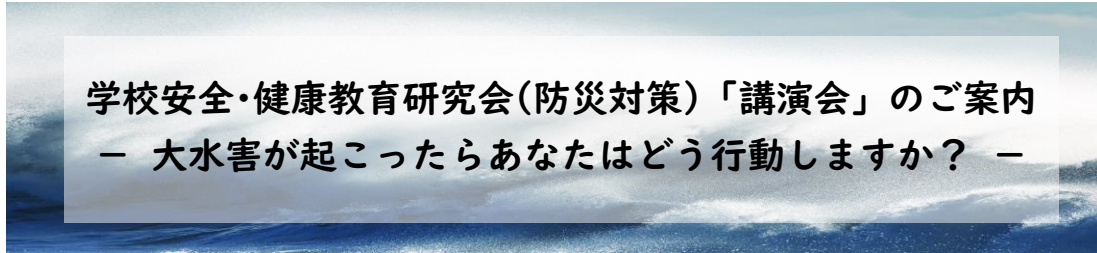


令和3年11月18日

都内私立中学高等学校
校 長
防災担当教職員 殿
関係教職員

一般財団法人東京私立中学高等学校協会
会 長 近藤 彰郎
東京私学教育研究所長 平方 邦行
学校安全・健康教育研究会委員長 河合 孝允
(共催：公益財団法人東京都私学財団)



向寒の候、先生方におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

近年、豪雨による水害が多発しております。関東・東北豪雨(2015年)、西日本豪雨(2018年)、令和元年東日本台風(2019年)、熊本豪雨(2020年)など、100年に1度と言われる規模の豪雨災害が毎年のように発生し、大きな被害が出ております。このような近年の傾向と地球温暖化との関わりを指摘する専門家も多く、世界中で多発する時代に突入していると言えるかと思えます。預っている生徒の安全を、そして教職員自身が、水害からどう守っていくかが、まさにいま問われております。今回、東京の行政職員として長年にわたり土木・都市整備に関する業務に従事され、都内の水害対策に大変お詳しい土屋信行先生(公益財団法人リバーフロント研究所技術審議役)をお招きし、水害から身を守るためにはどうすればいいかなどについて、お話しを伺ってまいります。

校務ご多用とは存じますが、お誘いあわせの上、奮ってのご参加をお待ちしております。

記

1. 日 時 令和3年12月13日(月) 18:00~20:00 (受付開始17:30~)
2. 会 場 アルカディア市ヶ谷(私学会館)会議室 千代田区九段北4-2-25 ※裏面案内図をご参照ください。
3. 演 題 大水害が起こったらあなたはどのように行動しますか?
4. 講 師 土屋 信行 先生 公益財団法人リバーフロント研究所 技術審議役

《講師プロフィール》

博士(工学)、技術士(建設部門・総合技術監理部門)、土地区画整理士、測量士。
一般社団法人全日本土地区画整理士会理事、JRRN(日本河川再生ネットワーク)代表理事、水害BCP推進協議会事務局長、ものづくり大学講師を務める。

1975年東京都入都。建設局道路建設部街路課長、江戸川区土木部長、危機管理監などを歴任し、2011年公益財団法人えどがわ環境財団理事長。2012年公益財団法人リバーフロント研究所理事。この間、環状七号線、環状八号線の建設・設計、つくばエクスプレス六町駅土地区画整理事業に従事。中でも、秋葉原及び汐留再開発事業のまちづくり設計を行った。江戸川区では、放置自転車ゼロ対策に取り組み、日本一の葛西地下駐輪場を完成させ、日本土木学会賞を受賞した。東日本大震災の復興では、これまでまちづくりの学識経験者委員として、宮城県女川町の復興に取り組んでいる。主著に、文春文庫「首都水没」(2014年)、「水害列島」(2019年)など



5. 定 員 50名(申し込み順 ⇒ 定員になり次第締め切ります)

6. 参加費 無 料 (当協会会員各校の拠出金と(公財)東京都私学財団からの補助金で運営しております)

7. 申込方法 12月10日(金)までに東京私学教育研究所HPよりお申込みください。

URL [https:// k.tokyoshigaku.com](https://k.tokyoshigaku.com)



新型コロナウイルスの感染拡大防止の観点や災害等の事由から、実施方法(オンライン研修を含む)・プログラムの変更や中止(延期)となる場合があります。その際には web 申込時にご入力いただいたメールアドレスへ迅速にご案内させていただきます。

《案内図》



■ 交通のご案内



地下鉄 有楽町線・南北線
市ヶ谷駅(1またはA1) 出口



地下鉄 新宿線
市ヶ谷駅(A4またはA1) 出口



JR中央線(各駅停車) 市ヶ谷駅

上記改札・出口から徒歩約2分

東京私学教育研究所 学校安全・健康教育研究会 担当：松田・船江
TEL 03-3263-0544



ご案内

下記の研修会も現在、参加受付中です。
詳しくは研究所ホームページをご確認ください。

研究会・研修会	テーマ・内容	日時	会場
学校教育相談/学校安全・健康教育「生徒理解と安心・安全講座」	カウンセラーが実践活動を通して考えたこと	11/30(火) 18:00~20:00	アルカディア市ヶ谷 (私学会館)
理数系教科研究会(理科・化学)「講演会」	人工光合成の研究開発はどこまで進んでいるか?	12/3(火) 17:30~19:30	アルカディア市ヶ谷 (私学会館)
学校図書館/情報・メディア教育「メディア活用研修会」	子どもも大人も学ぶデジタルシティズンシップ	12/7(火) 18:00~20:00	アルカディア市ヶ谷 (私学会館)
文系教科研究会(外国語)「講演会」	英語学習者コーパス入門:データから見えること	12/14(火) 18:00~20:00	アルカディア市ヶ谷 (私学会館)
学校安全・健康教育研究会(学校保健)「講演会」	学校現場における近視管理~理論と実践~	12/21(火) 18:00~20:00	アルカディア市ヶ谷 (私学会館)
理数系教科研究会(理科・地学)「見学研修会」	断層が作り出す地形を観察する(都内巡検)	12/26(日) 10:00~16:30	集合場所: 矢川駅 解散場所: 立川駅