

本講演は講演者のご好意によりWeb 中継対象となっています。

中継を希望される方は、9月14日(木) までに氏名 部門 連絡先を

[info@jyouhou.ipej-knk.jp](mailto:info@jyouhou.ipej-knk.jp) まで連絡ください。

ただし、参加者の方で Web 中継準備および後片付けの対応が必要です。(サポートあり)

## 2017年9月度情報工学部会（講演会）のご案内

(公社) 日本技術士会情報工学部会幹事一同

9月度の情報工学部会は、東京大学大学院情報学環/生産技術研究所 講師の沼田 宗純氏をお招きし「これからの防災を考える ～日本の災害対応の現状と課題を踏まえた災害対応トレーニングセンターのあるべき姿～」について講演していただきます。多くの方々のご参加をお待ちしております。

### 記

#### 1. 日時

2017年9月22日（金） 18:30～20:00

#### 2. テーマ

「これからの防災を考える ～日本の災害対応の現状と課題を踏まえた災害対応トレーニングセンターのあるべき姿～」

#### 3. 講師

沼田 宗純 氏（東京大学大学院情報学環/生産技術研究所 講師）

#### 4. 場所

Web中継：技術士会 近畿本部 会議室 大阪市西区靱本町 1-9-15 近畿富山会館ビル2階  
(本部会場：葺手第二ビル5F AB会議室)

#### 5. プログラム

18:15～ 受付開始

18:30～18:45 部会からの連絡事項等

18:45～19:45 講演

#### 6. 講演概要

日本は毎年多くの災害に苦しんでいるが、「災害対応トレーニングセンター」が無いために、効率的な災害対応の実現が難しい。結果として、2016年熊本地震を例示するまでもなく、災害発生後の混乱状況の中で、多くの行政職員は何をやったらよいか分からない状況に陥ってしまう。一般的にこの状況は被災市町村で最も顕著であるが、都道府県や国家中央政府であっても、改善の余地は大きい。巨大地震をはじめとして、大きな災害が頻発する危険性の高い我が国において、今の状況では、効率的な災害対応は望めない。そこで災害対応のトレーニングセンターを設置することで実践的な研修を行い人材育成する仕組みを考えたい。

#### 7. 参加費

Web 中継は無料

#### 8. 申込先

[info@jyouhou.ipej-knk.jp](mailto:info@jyouhou.ipej-knk.jp)

申し込み期限：2017年9月14日(木)

以上