

# 協働型災害訓練 in 杉戸 スケジュール

電車の方は、駅前からの送迎はありません。タクシーまたはバスをご利用ください。  
お車の方は、会場裏の大駐車場をご利用ください。(杉戸警察署・杉戸消防署近く)



※一部変更の場合あり

- 08:30 開場(zoom待合室OPEN、CMタイム)
- 09:00 【開会式(1st check in)】～主催挨拶、来賓挨拶、概要説明～
- 09:45 【看護x学生のチカラ】～ハザードマップを読む・地域踏査の発表～  
(日本保健医療大学 保健医療学部 教授 小林美奈子) 大学コラボ企画  
看護学科2年次生・看護統合実習II
- 12:30 休憩(会場は防災食体験(昼食、無料)あり)
- 13:30 【自主防災x地域のチカラ】～協働型訓練2025(IPW版図上訓練)～  
(近隣含む自主防災組織&立正大学 地球環境科学部 教授 後藤真太郎)
- 16:30 1st check out～参加者紹介と意見交換～  
(参加者紹介、情報共有、振り返り、全員で記念撮影)
- 17:00 終了、懇親会(実費、雅楽の湯は自由参加)

参加チケットの  
お申し込みは  
こちらから→



<https://www.icsjapan.org/>



※一部変更の場合あり

- 09:00 開場(zoom待合室OPEN、CMタイム)
- 09:30 【ふりかえり(2nd check in)】～昨日の振り返り、本日の予定～
- 10:00 【介護福祉x地域のチカラ】～医療的ケア児者の災害時の避難について～  
(福祉タクシー恵彩 代表 大崎信義)
- 10:30 【理美容x地域のチカラ】～チーム恵比寿・能登半島地震支援レポート～  
(災害支援団体 チーム恵比寿 団長 加倉井誠)
- 11:00 【ゲーミフィケーションx地域のチカラ】～地区防災力向上のための手法～  
(一般社団法人Do It Yourself 代表理事 東善朗)
- 12:00 【学生のチカラx地域のチカラ】～楽しく防災に関わる仕組みづくり～  
(防災普及学生団体Genkai(玄海) 代表 橋本玄)
- 12:30 休憩(会場は防災食体験(昼食、無料)あり)  
【食糧支援x地域のチカラ】～フードバンクセミナー2025～  
(フードバンク埼玉 理事 永田信雄)
- 13:30 【災害支援x地域のチカラ】～協働型災害訓練フルスケール訓練2025～  
【A】ペット避難体験(動物支援ナース)  
【B】非常食仕分け体験(フードバンク埼玉)  
【C】資機材設置体験(杉戸町危機管理課)  
【D】高齢者避難体験(杉戸町社会福祉協議会)  
【E】トリアージ体験(東埼玉総合病院)
- 13:40 ワーク1(30分) 14:10 休憩・入れ替え(5分)
- 14:15 ワーク2(30分) 14:45 休憩・入れ替え(5分)
- 14:50 ワーク3(30分) 15:20 休憩・入れ替え(5分)
- 15:25 ワーク4(30分) 15:55 休憩・入れ替え(5分)
- 16:00 ワーク5(30分) 16:30 休憩・片付け(10分)
- 16:40 【ペット支援x地域のチカラ】～ペット避難体験の検証タイム～  
(ひとtoペット/動物支援ナース 代表 西村裕子(動物看護師))
- 17:00 【情報共有会議(2nd check out)】  
～参加者による自己紹介と情報交換(記念撮影)～
- 17:30 終了、解散(会場撤収にご協力ください)

## 6年ぶりに復活！ フルスケール訓練

災害支援・災害対応ノウハウを  
1セット30分で体験できる  
特別プログラム

参加チケットの  
お申し込みは  
こちらから→



<https://www.icsjapan.org/>

町内在住・在勤、  
周辺自主防関係者は、  
1人 **2,000円/日**  
当日会場でお支払いください

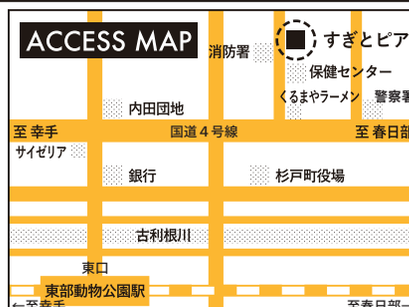
定員：会場参加50名(昼食無料)・zoom参加200名  
費用：1人3,000円/日(税込、オンライン・オフラインとも、2日券割引あり)、町内在住在勤1人2,000円/日  
オンラインのみ zoomアカウント必須/オフラインのみ 会場宿泊可(懇親会等別途実費)  
対象：自治体/企業/団体などの防災担当者、災害支援関係者、防災に関わっているまたは興味のある人や団体等

## 会場

彩の国いきいきセンター・すぎとピア

埼玉県北葛飾郡杉戸町大字堤根 4742-1

※東武動物公園東口 タクシー5分  
徒歩30分



## こんな人にオススメ！

- 1 最新の災害支援が知りたい人や団体
- 2 ICSを学びたい防災担当者、関係者
- 3 災害支援の仲間と出会いたい人や団体