

自然災害大国につぼんの 公共インフラを考える

講師：武藤慎一氏

山梨大学大学院総合研究部工学域土木環境工学系 教授
地域防災・マネジメント研究センター センター長

日本の道路、橋、トンネル、水道など公共インフラの多くは、1960年の高度経済成長期に整備されたため多くが建設後50年以上経過し、大規模修繕が必要となっています。近年、こうした老朽化した公共インフラが、地震や豪雨などの自然災害により使用不能となる事例が多発しています。本講座では日本の公共インフラの歴史と自然災害に負けない公共インフラについて考えます。

第1回 「災害大国につぼんの公共インフラの歴史」

6月29日(月) 14:00~15:30

第2回 「災害に負けないインフラ整備と今後の課題」

7月16日(木) 14:00~15:30

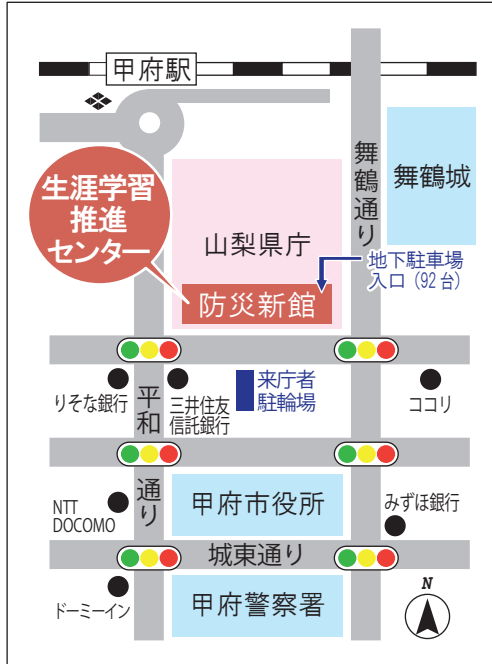
山梨県生涯学習推進センター交流室、サテライト、オンライン

- 対象：県民 ●定員：50名(センター受講)・100名(オンライン受講) ●要事前申込 ●受講無料
- 持ち物：筆記用具※サテライト、オンライン受講についての詳細は裏面をご参照ください。

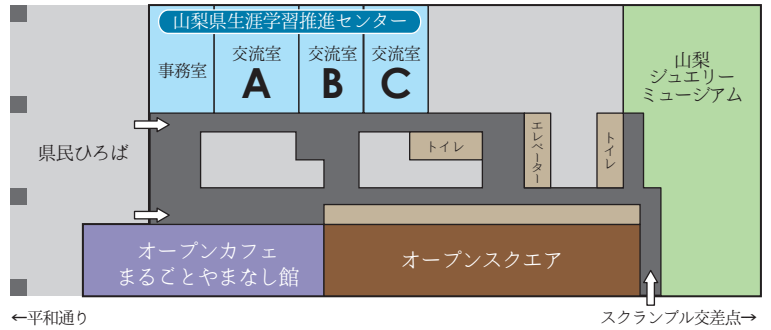


designed by freepik.com





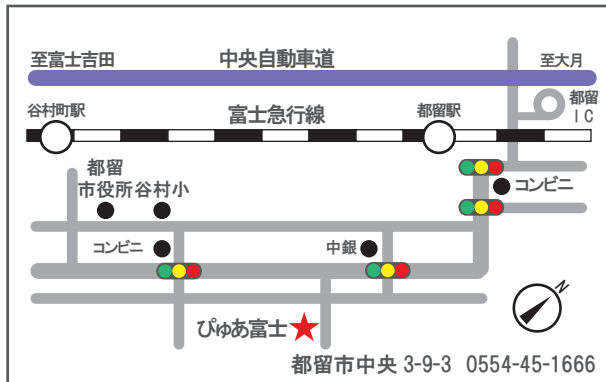
防災新館 1階やまなしプラザ平面図



- 山梨県庁防災新館 1階
山梨県甲府市丸の内 1-6-1 (JR甲府駅南口より徒歩5分)
- 有料駐車場完備
受講者は1時間無料。以降は自己負担(30分ごとに150円)
ただし、障害者手帳提示で料金免除となります
- 駐輪場は防災新館南側道路向いにございます

サテライトスクール会場

郡内地区(びゅあ富士) 定員: 20名



★サテライト受講の申込みは前日正午までです。
(申込みはセンターにお願いします)

【オンライン受講の注意事項】

- ★ お申込みされた方以外は受講できません。
- ★ オンライン受講の申込みは前日正午までです。
- ★ オンライン受講の申込みは必ずメールにてお申込みください。
- オンライン受講にはPC、スマホ等のインターネットに接続できる情報端末が必要です。
- 本講座配信は「Zoom」を使って行います。「Zoomアプリ」がインストールされた機種をご用意ください。
- お申込みされた方には、講座前日までに「ミーティングID」「パスワード」をメールにてお知らせします。
- 著作権法上の理由により講座資料を事前にメール送信できない場合がございます。
その場合は、後日、センターにてお渡しすることができます。
- 「接続マニュアル」は当センターHPの「オンライン講座」ページに記載しています。
ご一読いただき講座開始5分前までには接続を完了してください。