

平成30年度 北大キャンパスで学ぶ市民講座

「北国に見るインフラの新たな展望」



—北の自然と人のロマン—

(土木学会認定継続教育(CPD)プログラム (予定))

豊かな北海道の再生にどうしても欠かせないインフラの重要性と、その構築にロマンをかけた人々の情熱と倫理的使命感を通して、さまざまな角度から市民目線で見つめ直し、更に、秘められた北海道の魅力、資源、未来の可能性を知ること、これからの北海道を担う我々、そして若人達に夢と希望を与えるものです。

主 催 : HITEST (一般社団法人 第三者社会基盤技術評価支援機構・北海道)

日 時 : 平成30年11月1日(木)~12月17日(月) 各回とも 18:00~20:00

場 所 : 北海道大学 学術交流会館 (札幌市中央区北8条西5丁目)

後 援 : 公益社団法人 土木学会 北海道支部

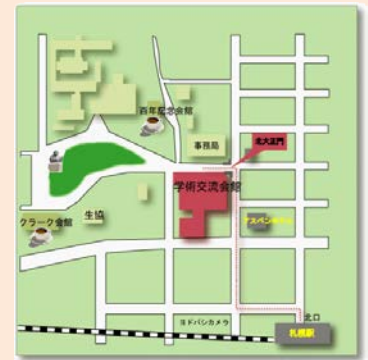
一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 北海道支部

公益社団法人 日本技術士会 北海道本部

公益社団法人 日本コンクリート工学会 北海道支部

北海道コンクリート診断士会

北海道土木技術会 コンクリート研究委員会



【予定講座】

第1回 11月1日(木)「みなとを活かした観光・賑わい空間の形成に向けて」

北海道開発局 港湾空港部 港湾計画課長 松良 精三 氏

第2回 11月19日(月)「積雪寒冷地の災害に対する地理情報科学の挑戦」

北海道大学大学院文学研究科教授 橋本 雄一 氏

第3回 11月22日(木)「できることから始める 北海道の経済的観光の進め方」

シーダースコミュニケーションズ株式会社 代表取締役社長 高橋 正昇 氏

第4回 12月17日(月)「地形・地質からみた土砂災害の要因と斜面防災対策」

国土防災技術株式会社 執行役員 営業推進部長 武藤 光 氏

定 員 : 50名 (※定員になり次第締め切らせていただきます。)

申込方法 : 申込用紙に必要事項を御記入の上、下記のメールアドレス・FAX に送付をお願い致します。※申込用紙は、HP (<http://hitest.sakura.ne.jp/>) よりダウンロードもしくは裏面をご利用願います。

参加費 : 2,000円 (全4回)

申込締切 : (初回) 平成30年10月19日(金) その後随時受け付けます。

申込先 : HITEST (一般社団法人 第三者社会基盤技術評価支援機構・北海道、事務局・志村和紀)

Eメール : shimura@eng.hokudai.ac.jp

FAX : 0123-33-3879

※申込みメールの表題を「HITEST市民講座申込み」としてください。

注 意 : 受付後のご案内は致しません。当日、会場へ直接お越しください。