



道内建築物の脱炭素化に向けた 防水工事の考え方



CPD認定
プログラム対象

平素は格別のご厚情を賜り、厚く御礼申し上げます。

さてこの度、防水改修セミナー2023を今年も開催させていただき運びとなりました。昨今の建築業界を取り巻く環境は、サステナビリティを意識した取り組みへと変化しており、北海道では施設の改築や改修、運用などの方針や基準を定めた、独自の脱炭素化指針を今年7月に策定致しました。

田島ルーフィングでは、こうした情勢の変化をふまえ、屋上防水改修で貢献できる各種外断熱防水改修や太陽光架台の新設を中心としたセミナーを実施させていただきます。

当セミナーが皆様の業務の一助になれば幸いです。奮ってご参加下さい。

開催日時

2023/11/2(木)

開催場所

北海道職業能力開発支援センター
2階 第3研修室

13:30~16:30

(開場・受付 13:00~)

開催方式

会場&オンライン併用型セミナー

現地定員：60名まで(参加費無料)

※オンライン参加は人数制限ございません

申込締め切り日

2023/10/20(金)

申し込みはこちらから→

◆申込用URL : <https://go.tajima.jp/form/sapporo202311>



防水改修セミナー2023

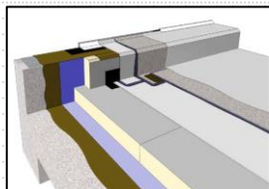
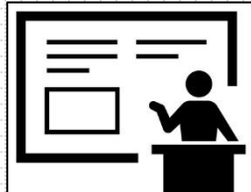
「道内建築物の脱炭素化に向けた防水工事の考え方」

◆プログラム(予定)

講義内容は予告なしに変更される場合がございます。予めご承知置き下さい。

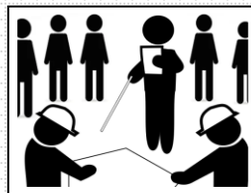
1 各種外断熱防水工法のご紹介

北海道では、建築後40年以上経過した建物、10年以上～40年未満の建物を中心に、ZEB・長寿命化改修・省エネルギー化等による脱炭素化へ取り組む必要性を明確にしました。今後は設計者選定において、脱炭素化に関する提案を求めるとも提言されており、この波はより一層加速していくと予想されます。当プログラムでは、そうした新たな取り組みに貢献できる外部工事にあたる防水工事において、各種防水工法の外断熱仕様のご紹介のほか、それぞれの耐久性や脱炭素化でカギとなる、1度の工事で発生するCO₂排出量を数値化し、今後の脱炭素工事で必要なポイントをご説明します。



2 外断熱防水工法 施工デモンストレーション

外断熱防水工法をさらに理解いただくために、ご紹介した内容の施工デモを行います。外断熱改修は各種防水工法でそれぞれ必要な処理が異なるため、一般的な防水改修より、さらに建物条件を意識した対応が必要となります。新設する断熱材の厚みを加味した納まり形状までを想定しながら進めていきますので、設計業務で配慮すべき点なども合わせてご説明します。さらに、再生可能エネルギーの導入にあたり、無視することのできない太陽光設備基礎の設置についてもご紹介致します。



会場のご案内

住所

〒003-0005
札幌市白石区東札幌5条1丁目1-2
北海道職業能力開発支援センター第3研修室
電話番号：011-825-2390

そのほか、ご不明な点などのお問い合わせは、事務局までご連絡ください。

(佐野) 090-4700-2661

※会場でのご参加は先着順とし、定員になり次第締め切らせていただきます。

※実施時の社会情勢によっては、全てオンライン開催になる場合がございます。その際は、ご参加される方へ改めてご案内致します。

