

第213回 CPD(継続能力開発)研修会についてのご案内

再生可能エネルギー「地中熱利用」の本当の導入効果と事例紹介
 除湿型放射冷暖房による快適性・省エネ性・意匠性の実現

一般社団法人富山県建築士事務所協会
 会長 稲葉 伸一
 CPD特別委員会 委員長 石坂 兼人

時下、ますますご清栄のことと存じます。
 今回、当協会の「CPD特別委員会」より、下記のとおり研修会を開催致しますので当協会会員ならびに一般の皆様にご参加いただきますようご案内申し上げます。

開催日	会場名	時間	定員
令和8年 4月15日(水)	サンシップとやま 601号室	17:00 ~ 19:00	40名

講師	(株)角藤 環境ソリューション室 砂原浩明 氏 長野ピーエス(株) 営業所長 佐々木洋介 氏		
内容	<p>・再生可能エネルギー「地中熱利用」の本当の導入効果と事例紹介</p> <p>再生可能エネルギーの一種である「地中熱利用」は、年中温度差の無い地中の恒温を熱源として、冷暖房、給湯、融雪などに活用できる技術です。近年は公共・民間を問わず導入事例が増えてきており、本研修では、実際の事例紹介を交えながら、設計・導入におけるポイントと「本当の導入効果」について解説します。</p> <p>・除湿型放射冷暖房による快適性・省エネ性・意匠性の実現</p> <p>風や音の発生しない除湿型放射冷暖房システム「PS HR-C」について、「快適性・省エネ性・意匠性」の観点から様々な用途での採用事例を交えてご紹介します。設計実務における活用イメージや導入後の効果についても分かりやすく解説します。</p> <p>講義・演習・質疑応答 合わせて 120分(2時間)の予定</p>		
CPD	建築士会 CPD 認定プログラム 建築CPD情報提供制度認定プログラム	2単位	
参加費	無料		
申込方法	以下のホームページよりお申込みください。(申込締切日 4月8日(水)) https://forms.gle/UC76oFzgsMmGTJrf8 ※ 定員になりしだい締切とさせていただきます。 右のQRコードからもお申込みできます 		
問合せ先	<p>研修会内容について</p> <p>(一社)富山県建築士事務所協会 CPD 特別委員会 石坂・桑山まで 所属会社: 石坂建設一級建築士事務所 TEL: 076-441-3451 FAX: 076-441-3767 Email: eigyo@ishisaka.co.jp</p> <p>お申込について</p> <p>(一社)富山県建築士事務所協会 TEL: 076-442-1135 FAX: 076-442-1180 Email: info@toyamajk.org</p>		