

ずい道等の覆工作業主任者技能講習開催のご案内

<CPDS=8/建築・設備施工管理CPD/人材開発支援助成金 対象予定>

開催日時および場所		定員 21 名 (座席：1人1テーブル)
日 時		場 所
令和6年9月5日(木)～6日(金)	第1日目：9時00分～17時40分	福岡建設会館 3階会議室 ※地図別紙 参照
	第2日目：9時00分～17時30分(修了試験含む) ※ 8時30分より受付開始 ※一部免除の方は受講票に記載した時間になります。	

講習の科目および時間(全科目)		※一部免除の方は問合せ下さい。	
講習科目		講習時間	
科目1	作業の方法に関する知識	6時間	1日目
科目2	工事用設備、機械、器具、作業環境等に関する知識	1時間	
//	//	3時間	2日目
科目3	作業者に対する教育等に関する知識	1.5時間	
科目4	関係法令	1.5時間	
	修了試験	1時間	
合 計		14時間	

●受講資格●

① 「ずい道等の覆工の作業」
に3年以上従事した経験を
有する者

② 大学、高等専門学校、高等学
校において土木、建築または
農業土木学科を卒業し、
その後2年以上「①の作業」
に従事した経験を有する者

③ その他大臣が定める者
職業能力開発促進法、職業訓練
法に基づく一定の訓練修了者
(詳細はお尋ねください)

※上記②と③に該当する方は「資格証明書」または「当該資格の証書(卒業証書、訓練修了証等)の原本確認を当日行いますので、必ずご準備下さい。(申込書郵送時に写しも同封下さい。)

●受講科目の一部免除について●

[免除対象者一覧]

✓ 職業能力開発促進法、職業訓練に基づく一定の訓練修了者、指導員免許取得者(各種あり)

[申請方法]

- ① 受講申込書内にある「一部免除希望有無」欄に○を付けてください。
- ② 申込書郵送時 → 該当資格の証書の写しを同封。
- ③ 講習会当日 → 原本を必ず持参してください。

受講料および振込先 【受講料・テキスト代は消費税込みです。】		一部免除の方は お問い合わせください。
会 員	12,562 円 (受講料 11,440 円 テキスト代 1,122 円)	
非会員	13,684 円 (受講料 // 円 テキスト代 2,244 円)	
振込先	福岡銀行本店営業部 (普通) 2002016 建設業労働災害防止協会福岡県支部 【お振込は有効期限日までをお願いいたします】 【適格請求書発行事業所登録番号：T5-0104-0500-1851】 ※領収書は講習会終了後、修了証と一緒にご郵送いたします	

《申込書郵送先／お問合せ先》

【送付書類】 ①申込書 (写真貼付) ②本人確認ができる公的書類写し (顔写真なし証明書は2つ以上)

建設業労働災害防止協会 福岡県支部

〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東3-14-18 福岡建設会館3階
 (TEL) 092-483-5101 (FAX) 092-483-5103

《申込方法》

- ① WEB予約専用サイトにて仮受付
- ② 申込書の郵送 ※有効期日迄
- ③ 受講料の振込み ※有効期日迄
- ④ 申込書・受講料が確認できた方に
申込完了メールをお送りいたします。
- ⑤ 事務局より1週間程前に
受講票をFAXにてお送りします。

《注意事項》

- 申込書の郵送・受講料の振込みで受付完了となります。有効期日までにお済みでない場合は自動キャンセルになりますのでご注意ください。又、有効期日の延長をご希望の方は事務局までご連絡をお願いいたします。
- 当日、欠席・遅刻をした場合、受講料の返金はいたしません。
- 修了証は約1週間後試験に合格された方のみに交付となります。
- 当会館には喫煙所はございません。

土木施工管理技士の継続学習制度 (CPDS) に登録されている方へ

講習会終了後、受講証明書を発行致します。CPDSを申請される方は講習会当日必ず『CPDS技術者証』、『運転免許証等の身分証明書 (顔写真付)』をお持ちください。



建設業労働災害防止協会 福岡県支部
〒812-0013
福岡県福岡市博多区博多駅東3-14-18 3階

TEL : 092-483-5101

● (電車から徒歩の場合) JR 博多駅 筑紫口側より徒歩約 15 分

● (電車乗換案内)

JR 博多駅下車

↓

地下鉄空港線 (福岡空港方面) より乗車

↓

地下鉄東比恵駅 (1 番出口) より、徒歩約 3 分

● (車でお越しの場合)

・博多駅東ランプより 約 5 分

・半道橋ランプより 約 10 分

・福岡空港より 約 15 分

※会場には駐車場はございません。公共交通機関のご利用をお勧めしております。
車の場合は、付近のコインパーキングをご利用ください。