

施工管理

コース名	建築施工管理の現場実務(原価管理・品質管理編)					
コース番号 開催日	H0041	4/7(火),4/8(水)	時間帯	9:30~16:30	日数	2日
受講料 (税込)	4,000円		定員	20名	合計時間	12時間
ねらい	建築工事における現場運営及び施工計画、安全管理、工程管理の生産性向上をめざして、最適化及び適正化に向けた原価管理及び品質管理を実行するための生産管理に関する知識・技能を習得する。		概要			
対象者	建設現場における施工管理・現場管理に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割の方		<ol style="list-style-type: none"> 1. コース概要 2. 施工管理業務とは 3. 建築現場と施工管理 4. 建築現場における施工計画 5. 建築現場における原価管理 <ul style="list-style-type: none"> ・積算の基礎 ・積算の演習 ・コスト管理 6. 建築現場における品質管理 <ul style="list-style-type: none"> ・工事写真の意味 ・工事写真撮影実習 ・工事写真の整理 7. まとめ 			
予定講師	関東職業能力開発大学校 講師		受講者の声			
使用機器等	デジタルカメラ、パソコン他		<ul style="list-style-type: none"> ・今まで業者任せにしていたが、学習して自身で認識できるようになった。 ・拾い出しの数量がよく分かった。 			
持参品	市販テキスト:建設業新入社員読本第3版日本コンサルタントグループ 筆記用具、ヘルメット、作業服、安全靴					
備考	CPD対応予定					

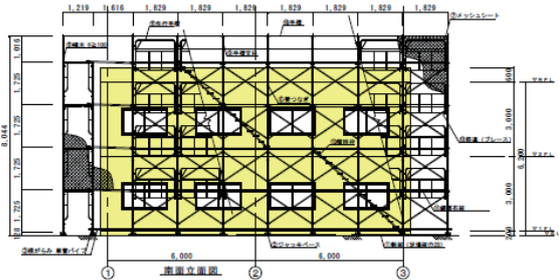


施工管理

コース名	建設業の安全衛生管理					
コース番号 開催日	H0042	4/9(木),4/10(金)	時間帯	9:30~16:30	日数	2日
受講料 (税込)	4,000円		定員	20名	合計時間	12時間
ねらい	建設業の現場作業における生産性向上をめざして、安全衛生知識の確認を通して効率化、適正化、最適化(改善)、安全性向上に向けた法令に適した安全作業現場を構築する知識、技術を習得する。		概要			
対象者	建建設業の現場作業に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う方、又はその候補の方		<ol style="list-style-type: none"> 1. コース概要 2. 安全衛生の知識 <ul style="list-style-type: none"> ・安全全般について 3. 災害の知識 4. 建設業の安全衛生実務 <ul style="list-style-type: none"> ・危険予知活動トレーニング ・リスクアセスメント ・朝礼実習 5. 工事別安全衛生管理 6. 健康管理 7. まとめ 			
予定講師	関東職業能力開発大学校 講師		受講者の声			
使用機器等	自作テキスト		<ul style="list-style-type: none"> ・普段、朝礼でKYについて話す際、どういった事が危険につながるのか整理して発言する知識が身に付いた。 ・リスクアセスメントを行う大切さに再度気づかされた。 			
持参品	筆記用具、ヘルメット、作業服、安全靴					
備考	CPD対応予定					



測量						
コース名	現場管理者のための測量実践技術					
コース番号 開催日	H0043	4/13(月),4/14(火)	時間帯	9:30~16:30	日数	2日
受講料 (税込)	4,000円		定員	20名	合計時間	12時間
ねらい	建設業における施工管理の生産性向上をめざし、効率化、適正化、最適化(改善)に向け、施工管理者として必要な墨だし、測量を理解し、レベル・セオドライトを用いた建築測量の実践的技術・技能を習得する。		概要 1. コース概要 2. 現場管理者の墨出し 3. 水準測量 ・レベルの扱い方 ・水準測量 ・レベル墨出し 4. 角測量 ・セオドライトの扱い方 5. 応用測量実習 ・地墨出し、逃げ墨出し 6. 成果発表 7. まとめ			
対象者	建設業の現場管理業務に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う方、又はその候補の方					
予定講師	関東職業能力開発大学校 講師		受講者の声			
使用機器等	レベル、電子セオドライト、トータルステーション他		<ul style="list-style-type: none"> ・実際に障害物が置いてある所での据え付けや座標の読みをしたこと。 ・測量業者に任せていたので、今後は自分で管理墨だしができる。 ・今まで他の人に頼んでいた測量を自分でできるようになった。 			
持参品	筆記用具、ヘルメット、作業服、安全靴					
備考	CPD対応予定					

CAD						
コース名	実践建築設計2次元CAD技術					
コース番号 開催日	H0044	4/15(水),4/16(木)	時間帯	9:30~16:30	日数	2日
受講料 (税込)	4,000円		定員	20名	合計時間	12時間
ねらい	建築図面の生産性の向上をめざし、効率化、適正化、最適化(改善)に向けた図面作成の実習を通して、建築図面に関する作成技術を習得する。		概要 1. コース概要 2. 建築一般図と詳細図 3. 種々の図面の構築手法 4. 演習課題 5. まとめ			
対象者	建築意匠設計業務に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う者又はその候補の方					
予定講師	関東職業能力開発大学校 講師					
使用機器等	パソコン 使用ソフト:Jw_cad					
持参品	筆記用具					
備考	CPD対応予定					