

第76期 建設ディレクター育成講座プログラム【eラーニング + LIVE配信講座】

企画：一般社団法人建設ディレクター協会（資格認定）

運営：京都サンダー株式会社

期間：2024年11月5日～12月25日

講義形式：eラーニング／双方向LIVE配信講座

講義時間：eラーニング標準学習時間 31時間／双方向LIVE配信時間 9時間 /合計40時間

※e-ラーニングで理論を視聴後、ZOOMを使用したLIVE講習で演習をします。

実施場所：受講生が勤務する会社他 受講料：33万円（税込）

NO.	テ ー マ	内 容	eラーニング 配信期間	標準学習時間	LIVE配信日程	LIVE講習時間				
1	建設業マネジメントⅠ	新しい職域“建設ディレクター”とは、建設ディレクターに必要な5つのスキル	11月5日(火) ～12月20日(金)	2h	-					
		技術者の業務と建設ディレクターの必要性、業務効率化								
		建設業界研究 (SWOT分析)								
2	建設基礎Ⅰ	社会の動きと高まる建設業の需要、社会的役割		2.5h						
		現場代理人の仕事とは(施工管理、技術的な監修、組織管理、発注者対応、設計変更業務等)								
3	建設基礎Ⅱ	建設工事と施工管理(施工計画・工程・品質、出来形理・原価・安全管理・環境保全)		1.5h				11月15日(金)	13:30～16:30	3h
		施工管理の3要素と相互関係								
		工程管理・安全管理・環境管理演習(LIVE)								
4	建設業マネジメントⅡ	建設業に求められる組織作り(チームビルディング)		2h				11月29日(金)	13:30～16:30	3h
		組織作りに必要な専門知識(コーチング、アンガーマネジメント、パラダイム)								
		コーチング、アンガーマネジメント、パラダイム演習(LIVE)								
5	工事書類Ⅰ	建設現場とは、工事書類とその必要性	4h	-						
		着手前、施工中、竣工プロセスのフローと必要な書類と作成の手法								
		工事写真の必要性、写真整理のフロー、クラウドによるデータ管理								
6	工事書類Ⅱ	工事書類と工事成績評価の考え方	4h							
		電子納品、電子納品に付随するデジタル知識								
		共通仕様書、デジタル写真管理基準、CADソフトを使う上での注意点 工事成績概論、設計変更概論								
7	入札と積算	建設業許可、経営事項審査	6h				-			
		入札参加、総合評価、工事成績								
		積算とは、積算基準について、積算演習								
8	建設ICT活用	建設DXとは、電子黒板・遠隔臨場・ASP	4h							
		ICT活用の流れ(三次元起工測量、三次元設計、ICT建機による施工、出来形ヒートマップ等)								
		ICT導入マネジメントの手法(3次元設計、ドローン、AI技術)								
		BIM/CIMの活用の流れ、標準的なプロセス(基準要領・義務・推奨項目、モデル詳細度等)								
9	建設業マネジメントⅢ	現場代理人と建設ディレクターの業務連携と役割について	4h	12月13日(金)	13:30～16:30	3h				
		建設ディレクター導入と定着に必要なこと(意識改革、連携体制、IT環境)								
		実践事例紹介 工事書類作成実践								
		書類業務整理と引き渡し方、デジタル環境の整理、キャリアマップ作成(LIVE)								
10	修了テスト	修了テスト	12月24日(火)～ 12月25日(水)	1h	-					