

Fuji



Construction Training Center



～建設現場で仕事ができる技術者・技能者をつくります～

職業訓練法人 全国建設産業教育訓練協会

富士教育訓練センター

教育訓練コースについて

助成金
について

助成金の活用で
費用負担が軽くなります。

富士教育訓練センターでは、1日研修から4カ月間の長期訓練コースまで、新入社員を対象とした基礎技術・技能修得の為の教育から熟練者を対象とした専門的な教育まで実施しています。

富士教育訓練センターで各種の教育訓練（認定訓練）を受けると、訓練生を派遣した事業主に対して、助成金の支給がありますので、事業主の方の費用負担が軽くなります。（支給要件に該当する場合に限り）
※受講前にご相談ください。

業界のニーズを取り入れた教育訓練を実施

●技術修得コース

土木や建築、管工事などの現場管理者を育成するため、技術・技能を修得させる。初心者対象コースから実務経験5年以上を対象者とした上級コースまで充実。

主な訓練コース

土木施工管理基礎（46日間）
土木施工管理中級（18日間）
土木施工管理上級（17日間）
建築施工管理基礎（46日間）
建築施工管理中級（24日間）



●技能修得コース

建設機械の運転、躯体工事、型枠工事、左官工事など、現場で必要とされる技能を修得させる。初心者への基礎的訓練から熟練者まで対応。

主な訓練コース

建設機械運転基礎（24日間）
躯体基礎（48日間）
型枠基礎（24日間）
左官基礎（46日間）
タイル施工基礎（18日間）



●新入職コース

土木や建築、地質調査などの入職時教育として、基礎的な技術・技能を修得させる。

主な訓練コース

土木入職時導入教育（12日間）
建築入職時導入教育（12日間）
地質調査技術者の入職時教育（5日間）



●多能工コース

足場、鉄筋、型枠組立てをはじめ、建設機械の運転も含め、土木業、建築業共に現場での技能研修を行いながら、品質・安全管理・施工法などの理論的な学習も行う。

主な訓練コース

土木基礎多能工（95日間）
建築基礎多能工（95日間）
躯体多能工（12日間）
左官施工管理中級（18日間）



●測量コース

測量についての基礎的な技能を修得させる初心者コースをはじめ、設計図面から丁張りが出せる技術修得コースまであります。

主な訓練コース

測量（1）（6日間）
測量（2）（6日間）
施工測量（26日間）



●リフォームコース

鋼製下地やボード、クロス、長尺シート貼りなどの内装施工や配管工事ができる人材を育成する。

主な訓練コース

リフォーム内装施工（18日間）
リフォーム建築配管施工（18日間）



●その他コース

オーダーメイドコース

企業、学校、団体の独自のニーズに対応したカリキュラム編成を行い、教育訓練を実施。

資格検定対策コース

施工管理技士などの資格検定試験の受験者を対象とした講習を実施。

各種研修コース

職長能力向上研修や現場で必要となる技能講習、特別教育の実施。また、ご要望により出張講座も可能です。