

●施設管理・清掃関係科目

校名	科目名	指導内容	必須または希望の資格・条件等	担当時間	人数
城東	ビル管理科①	<p>熱源関連設備運転保守管理 (学科)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 燃焼 2 附属設備及び付属品の取り扱い 3 水処理及び吹出し 4 点検及び異常時の処置 <p>(実技)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 ボイラ運転・停止操作 2 ボイラと付属装置の取扱い 3 ボイラ日常点検・調整 4 ボイラ定期点検・調整 5 ボイラの故障探求と応急処置 	<p>(必須)</p> <p>○資格</p> <ul style="list-style-type: none"> ・特級ボイラー技士 <p>○条件等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・法的にボイラー実技講習の講師ができる要件を満たしていること。 ・ボイラー実技講習の講師経験が3年以上あること。 	112	1
城東	ビル管理科②	<p>電気関連設備保守管理 (学科)</p> <p>電気関連設備保守管理（実学一体訓練）</p> <p>(実技)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 第二種電気工事士技能試験の受験対策指導 2 第二種電気工事士筆記試験の受験対策指導 3 受変電設備の保守管理と故障探求 4 受変電設備図面の読み方 5 受変電設備の計測作業 	<p>(必須)</p> <p>○資格</p> <ul style="list-style-type: none"> ・第一種電気工事士 ・職業訓練指導員免許（電気科） ・第三種電気主任技術者 <p>○条件等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・講習会または社内等で第二種電気工事士試験（学科及技能）対策の指導経験が10年以上あること。 ・第二種電気工事士技能試験の作品を目視により良否判定ができること。 	160	1
城東	ビル管理科③	<p>建築物総合管理 (学科)</p> <p>建築物総合管理（実学一体訓練）</p> <p>(実技)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 建築物の定義・構造・建築設備の種類、概要 2 建築構造と設備の関連 3 ビル管理の目的 4 建築物の環境維持 5 建築に関する法規 6 空気環境測定 	<p>(必須)</p> <p>○資格</p> <ul style="list-style-type: none"> ・一級建築士 <p>○条件等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・RC造、S造、SRC造及び木造に関する設計管理の実務経験が10年以上あること。 ・現在も設計事務所において設計業務に従事していること。 	120	1
多摩	ビル管理科	<p>学科及び実技指導</p> <p>担当教科目:熱源関連設備運転保守管理</p>	<p>(必須)</p> <p>ボイラー取扱いの実務経験従事証明書</p> <p>(いずれか必須)</p> <p>次に掲げる資格のいずれかを有する者であること。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 一級ボイラー技士免許を受けた者で、その後5年以上ボイラーの取扱いの業務に従事した経験を有する者 2 特級ボイラー技士免許を受けた者で、その後2年以上ボイラーの取扱いの業務に従事した経験を有する者 	56	1