

## 教員情報

学科	建築科
氏名	今野 祐二
教育/学術/実務卓越の別	教育卓越型教員
専任/兼任の別(役職)	建築科科长兼カリキュラムリーダー
主な担当科目	建築設備1、建築設備2、建築設備3、建築設備設計製図1、建築設備設計製図2、建築設備設計製図3、環境リテラシー
専門分野	建築設備(空気調和備・衛生設備)、環境工学
学歴	八戸工業大学工学部 産業機械工学科
学位	学士(工学)
免許・資格等	<p>中学校教諭一級普通免許(昭58中一普第102号)、工業高等学校教諭二級普通面免許(昭58高二普第97号)</p> <p>甲種第1類消防設備士(213361006171)</p> <p>第二種電気工事士(東京都第95335号)</p> <p>第三種冷凍機械製造保安責任者(第22449号)</p> <p>空気調和・衛生工学会 設備士(空調・衛生部門)(空調部門第01-0060号、衛生部門02-0151号)</p> <p>二級建築士(第21989号)</p> <p>建築設備士(第08C-0438M号)</p> <p>小笠原エコ大使認定証(小笠原観光協会)</p> <p>家庭の省エネルギーエキスパート(省エネルギーセンター)</p>
実務歴(年数)	0年
教員歴(年数)	25年
教育・学術・実務上の実績	<p>これだけマスター 2級管工事施工管理技士試験 &lt;オーム社&gt;共著</p> <p>これだけマスター 1級管工事施工 学科試験 &lt;オーム社&gt;共著</p> <p>図解でよくわかる 1級管工事施工管理技術検定試験 平成25年版 &lt;誠文堂新光社&gt;共著</p> <p>これだけマスター 給水装置工事主任技術者試験 &lt;オーム社&gt;共著</p> <p>はじめよう! 2類消防設備士への挑戦 &lt;オーム社&gt;共著</p> <p>はじめよう! 1類消防設備士への挑戦 &lt;オーム社&gt;共著</p> <p>わかりやすい冷凍空調の実務(改訂3版) &lt;オーム社&gt;共著</p> <p>インテリアコーディネーター1次試験 完全攻略 &lt;オーム社&gt;共著</p> <p>ビル管理試験 徹底研究 &lt;オーム社&gt;共著</p> <p>二級建築士完全攻略 &lt;オーム社&gt;共著</p> <p>図解 消防設備の基礎 &lt;ナツメ社&gt;共著</p> <p>図解雑学シリーズ 消防法 &lt;ナツメ社&gt;共著</p>
加入団体等	<p>(社)日本冷凍空調学会</p> <p>(社)空気調和・衛生工学会</p> <p>(社)建築設備技術者協会</p> <p>NPO 給排水設備研究会</p>
専門学校教員資格	設置基準第18条2号

学科	建築科
氏名	野上 和裕
教育/学術/実務卓越の別	教育卓越型教員
専任/兼任の別(役職)	専任講師
主な担当科目	「専門導入1～2」「構造力学1～5」「測量実習1～2」「建築製図実習1」「建築立体造形実習5～10」「設計製図演習1～8」「建築表現技法3～4」
専門分野	建築構造力学、建築製図実習(CAD図面)、建築立体造形実習(プレゼンテーションボード作成)、建築表現技法(アニメーション作成)、専門導入(PC基礎、Windows、Office、Photoshop、Illustrator)
学歴	東京工科専門学校建築科卒業
学位	工業専門士
免許・資格等	二級建築士、CAD利用技術者試験(1級)、AutoDeskMaster(2DD)、Shadeコンシェルジュ、福祉住環境コーディネーター(3級)、ビジネス能力検定(2級)、ガス溶接、アーク溶接、玉掛け
実務歴(年数)	0年
教員歴(年数)	11年
教育・学術・実務上の実績	<ul style="list-style-type: none"> <li>・平成11年～13年、東京工科専門学校建築科TA、平成13～14年建築系助手</li> <li>・平成11年～15年、TERAHOUSE-ICA講師</li> <li>・平成14年～平成22年、東京工科専門学校建築科教員、平成22年～現在、専門学校東京テクニカルカレッジ建築科教員</li> </ul> <p>共著書『入門/建築 CAD-基本操作から作図まで』(彰国社、平成13年)、『実践/建築 CAD-基礎製図から詳細図まで』(彰国社、平成13年)、『Shade デビューマスター認定テキスト』(テラハウス、平成15年)、『AutoCAD LT 2005 対応 建築 CAD 基本操作から作図まで』(彰国社、平成17年)</p>
加入団体等	—
専門学校教員資格	設置基準第18条1号

学科	建築科
氏名	上岡 加奈
教育/学術/実務卓越の別	実務卓越型教員
専任/兼任の別(役職)	兼任講師
主な担当科目	建築士資格関連、2級建築施工管理技士資格関連、建築一般構造、建築施工、建築法規、建築計画、設計製図など
専門分野	建築設計・監理に係る実務分野(とくに住宅・集合住宅)、建築士受験対策に係る分野
最終学歴・学位等	東京工科専門学校建築科卒業
免許・資格等	一級建築士
実務歴(年数)	26年
教員歴(年数)	26年
教育・職務上の実績	様々な用途・規模の設計業務を経験後、主宰する建築設計事務所で住宅・集合住宅を中心とした設計・監理を行う。O邸(東京都・木造)、T邸(神奈川県・RC造)、S邸(埼玉県・鉄骨造)、Tビル(東京都・RC造)、集合住宅(東京都・RC造)など。ほぼ並行して、東京工科専門学校・東京テクニカルカレッジ・テラハウスICA非常勤講師(建築科、インテリア科など)をつとめる。2001年から、おもに卒業生を対象とした建築士試験受験対策講座も主催。共著:2級建築士設計製図課題解答例集(6回・彰国社)、わかりやすい建築法規の知識(オーム社)
専門学校教員資格	設置基準第18条2号

学科	建築科
氏名	加藤 諭
教育/学術/実務卓越の別	実務卓越型教員
専任/兼任の別(役職)	兼任講師
主な担当科目	建築設備・環境工学
専門分野	建築設備設計(機械・電気・防災)・建築物定期調査報告(建築・設備)
最終学歴・学位等	専門学校 東京テクニカルカレッジ 環境システム科
免許・資格等	二級管工事施工管理技士・浄化槽設備士・消防設備士・危険物取扱者・二級ボイラー
実務歴(年数)	21年
教員歴(年数)	12年
教育・職務上の実績	専門学校東京テクニカルカレッジ及び東京工科専門学校にて、建築科・建築設備工学科・建築工学科・インテリア科等の環境、設備関連講師を行った。又、旧雇用能力開発機構委託ビルメンテナンス講座講師を務めた。
専門学校教員資格	設置基準第18条1号

学科	建築科
氏名	李 正浩
教育/学術/実務卓越の別	学術卓越型教員
専任/兼任の別(役職)	兼任講師
主な担当科目	建築構造力学、材料・構造実験、建築構造設計
専門分野	建築構造
最終学歴・学位等	東京都立大学工学部建築工学科 博士課程
免許・資格等	1級建築技士(韓国)、準教員免許(韓国)
実務歴(年数)	30年
教員歴(年数)	25年
教育・職務上の実績	別紙参照
専門学校教員資格	設置基準第18条4号