# 令和3年度 年間授業計画 東京都立墨田工業高等学校(定時制課程)

教科名	科目名		単位数	対象学年	対象コース
工業(建築)	建築法規		2	4学年	建築・大工
教科書名(出版社)		副教科書ほか		教員氏名	
『 建築法規 』(実教出版)		なし			

# この科目の教育目標】

建築法規に関する基礎的理解の定着を図り、章末問題や建築士試験問題の解法を習得する。

## この科目の教育内容】

法令集の作り方・用語の理解・重要箇所の整理を通して、例題等の解法を学ぶ。

【授	業計画】(予定時数=単位数×35時間)
1 学	第1章 建築法規のあらまし 建築法規の起源・意義
	第1章 建築法規のあらまし 法規の体系 基準法の構成
	第1章 建築法規のあらまし 基本用語
	労災防止に関する知識①
期	労災防止に関する知識②
	労災防止に関する知識③
	労災防止に関する知識④
	第2章 個々の建築物にかかわる規定 一般構造・建築設備①
	第2章 個々の建築物にかかわる規定 一般構造・建築設備②
	第2章 個々の建築物にかかわる規定 構造強度①
2 学	第2章 個々の建築物にかかわる規定 構造強度②
期	第2章 個々の建築物にかかわる規定 防火・避難
	第3章 良好な都市環境をつくるための規定 都市計画法
	第3章 良好な都市環境をつくるための規定 土地利用
	第3章 良好な都市環境をつくるための規定 道路と敷地
3学り	第3章 良好な都市環境をつくるための規定 密度
	第3章 良好な都市環境をつくるための規定 形態
期	第3章 良好な都市環境をつくるための規定 良好なまちづくり

### 成績評価の方法】

- ① 出席状況、関心・意欲・態度、小テスト、定期考査を総合して評価する。 ② 評価は1~5の5段階とする。評価1は単位未修得とする。

### 特に留意すべき事項】

特になし