

## 実務経験のある教員等による授業科目一覧

氏名	担当科目	自動車整備経験
國分 龍人	ガソリン・エンジン構造、ディーゼル・エンジン構造、シャシ構造Ⅰ、シャシ構造Ⅱ、電装品構造、力数・数学、二輪自動車、自動車法規、基礎電気、燃料・潤滑、図面、自動車工学、自動車整備作業、整備作業機器、測定機器、検査機器、自動車検査、内燃機関、故障探求、自動車材料、整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
佐藤 信也	ガソリン・エンジン構造、ディーゼル・エンジン構造、シャシ構造Ⅰ、シャシ構造Ⅱ、電装品構造、力数・数学、二輪自動車、自動車法規、基礎電気、燃料・潤滑、図面、自動車工学、自動車整備作業、整備作業機器、測定機器、検査機器、自動車検査、内燃機関、故障探求、自動車材料、車わく及び車体の構造、車わく及び車体の整備、整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
上田 忠之	工場経営、一般教養、エンジン電子、エンジン整備、シャシ電子、シャシ整備、電子理論、電装整備、自動車新技術、力学・数学、燃料・潤滑、自動車材料、整備作業機器、測定機器、検査機器、総合診断、故障探求、図面、安全管理、環境保全、自動車検査、法規、整備実習 ガソリン・エンジン構造、ディーゼル・エンジン構造、シャシ構造Ⅰ、シャシ構造Ⅱ、電装品構造、力数・数学、二輪自動車、自動車法規、基礎電気、燃料・潤滑、図面、自動車工学、自動車整備作業、整備作業機器、測定機器、検査機器、自動車検査、内燃機関、故障探求、自動車材料	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
皆川 幸正	ガソリン・エンジン構造、ディーゼル・エンジン構造、シャシ構造Ⅰ、シャシ構造Ⅱ、電装品構造、力数・数学、二輪自動車、自動車法規、基礎電気、燃料・潤滑、図面、自動車工学、自動車整備作業、整備作業機器、測定機器、検査機器、自動車検査、内燃機関、故障探求、自動車材料、整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
我妻 孝	ガソリン・エンジン構造、ディーゼル・エンジン構造、シャシ構造Ⅰ、シャシ構造Ⅱ、電装品構造、力数・数学、二輪自動車、自動車法規、基礎電気、燃料・潤滑、図面、自動車工学、自動車整備作業、整備作業機器、測定機器、検査機器、自動車検査、内燃機関、故障探求、自動車材料、整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
高橋 翔太	工場経営、一般教養、エンジン電子、エンジン整備、シャシ電子、シャシ整備、電子理論、電装整備、自動車新技術、力学・数学、燃料・潤滑、自動車材料、整備作業機器、測定機器、検査機器、総合診断、故障探求、図面、安全管理、環境保全、自動車検査、法規、整備実習 ガソリン・エンジン構造、ディーゼル・エンジン構造、シャシ構造Ⅰ、シャシ構造Ⅱ、電装品構造、力数・数学、二輪自動車、自動車法規、基礎電気、燃料・潤滑、図面、自動車工学、自動車整備作業、整備作業機器、測定機器、検査機器、自動車検査、内燃機関、故障探求、自動車材料	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
大和田 英彦	ガソリン・エンジン構造、ディーゼル・エンジン構造、シャシ構造Ⅰ、シャシ構造Ⅱ、電装品構造、力数・数学、二輪自動車、自動車法規、基礎電気、燃料・潤滑、図面、自動車工学、自動車整備作業、整備作業機器、測定機器、検査機器、自動車検査、内燃機関、故障探求、自動車材料、整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
三島 哲	ガソリン・エンジン構造、ディーゼル・エンジン構造、シャシ構造Ⅰ、シャシ構造Ⅱ、電装品構造、力数・数学、二輪自動車、自動車法規、基礎電気、燃料・潤滑、図面、自動車工学、自動車整備作業、整備作業機器、測定機器、検査機器、自動車検査、内燃機関、故障探求、自動車材料、整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
岡崎 英貴	ガソリン・エンジン構造、ディーゼル・エンジン構造、シャシ構造Ⅰ、シャシ構造Ⅱ、電装品構造、力数・数学、二輪自動車、自動車法規、基礎電気、燃料・潤滑、図面、自動車工学、自動車整備作業、整備作業機器、測定機器、検査機器、自動車検査、内燃機関、故障探求、自動車材料、整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
吉田 直人	ガソリン・エンジン構造、ディーゼル・エンジン構造、シャシ構造Ⅰ、シャシ構造Ⅱ、電装品構造、力数・数学、二輪自動車、自動車法規、基礎電気、燃料・潤滑、図面、自動車工学、自動車整備作業、整備作業機器、測定機器、検査機器、自動車検査、内燃機関、故障探求、自動車材料、整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
櫻田 太	三級ガソリン自動車、三級ディーゼル自動車、三級自動車シャシ、内燃機関、三級二輪自動車、力学・数学、電気、自動車材料、燃料・潤滑材、図面、ガソリン・エンジン整備、ディーゼル・エンジン整備、二輪車整備、シャシ整備、電装品構造、故障原因探求、整備作業機器、測定機器、検査機器、車わく及び車体の構造、車わく及び車体の整備、自動車検査、自動車に関する法規、整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
榊原 友紀	ガソリン・エンジン構造、ディーゼル・エンジン構造、シャシ構造Ⅰ、シャシ構造Ⅱ、電装品構造、力数・数学、二輪自動車、自動車法規、基礎電気、燃料・潤滑、図面、自動車工学、自動車整備作業、整備作業機器、測定機器、検査機器、自動車検査、内燃機関、故障探求、自動車材料、整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
須藤 裕幸	整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある
中森 和智	整備実習	自動車販売・整備に関わる会社にて自動車整備士としての勤務経験がある