

## 2021年度 自動車工学 講義日程

日程		時限	講義のテーマ	講師名	役職	所属
1回目	4月5日（月）	4時限目(14:45～16:15)	自動車産業の現状と将来	未定(後日、日産自動車より選出予定)		日産自動車株式会社
2回目	4月12日（月）	4時限目(14:45～16:15)	自動車の企画・計画と開発プロセス	三澤 信一	主管	日産自動車株式会社
3回目	4月19日（月）	4時限目(14:45～16:15)	ガソリンエンジン	山口 恭平	講師(任期付)	早稲田大学大学院環境・エネルギー研究科
4回目	4月26日（月）	4時限目(14:45～16:15)	ディーゼルエンジン	周 ベイニ	講師(任期付)	早稲田大学大学院環境・エネルギー研究科
5回目	5月10日（月）	4時限目(14:45～16:15)	駆動系装置	村田 茂雄	技術顧問	日産自動車株式会社
6回目	5月17日（月）	4時限目(14:45～16:15)	振動、騒音、乗り心地	榎本 俊夫	部長	日産自動車株式会社
7回目	5月24日（月）	4時限目(14:45～16:15)	車体構造	荻上 英樹	シニアエンジニア	日産自動車株式会社
8回目	5月31日（月）	4時限目(14:45～16:15)	車両運動性能と懸架・操舵装置	渡辺 孝広	主管	日産自動車株式会社
9回目	6月7日（月）	4時限目(14:45～16:15)	車両制動性能	渡辺 孝広	主管	日産自動車株式会社
10回目	6月14日（月）	4時限目(14:45～16:15)	ITS概論	岡崎 俊実	主幹研究員	マツダ株式会社
11回目	6月21日（月）	4時限目(14:45～16:15)	安全性能	山本 康典	首席研究員	マツダ株式会社
12回目	6月28日（月）	4時限目(14:45～16:15)	自動車の環境技術	朝日 弘美	エキスパートリーダー	日産自動車株式会社
13回目	7月5日（月）	4時限目(14:45～16:15)	カーエレクトロニクス	田中 洋一郎	シニアエンジニア	日産自動車株式会社
14回目	7月12日（月）	4時限目(14:45～16:15)	自動車の生産技術Ⅰ ～車両生産技術～	美浦 一朗	エキスパートリーダー	日産自動車株式会社
15回目	7月19日（月）	4時限目(14:45～16:15)	自動車の生産技術Ⅱ ～自動車エンジンの製造～	藤川 真一郎	シニアエキスパート	日産自動車株式会社
8月5日・6日で調整		夏季実習講座「エンジン分解・組立実習」 ※開催地：日産自動車九州株式会社				