

2016年度 4月入学修士課程・博士後期課程学生募集

九州大学大学院統合新領域学府

オートモーティブサイエンス専攻

先端材料科学分野

ダイナミクス分野

情報制御学分野

人間科学分野

社会科学分野

Graduate School of Integrated Frontier Sciences
Department of Automotive Science

日本初、世界初の総合的なオートモーティブサイエンス拠点

自動車産業にとって快適で安全で低燃費で効率的な自動車の開発は焦眉の課題です。他方で、自動車には人間社会や自然環境との地球規模での共生が問われています。このように複合的で多面的な課題を克服するためには、自動車を科学（サイエンス）の対象として捉えなおし、科学的な知を人文社会科学からも動員し、それらを統合して、新たな知の創造が必要とされます。オートモーティブサイエンス専攻はそのためのわが国初の知の拠点であり、世界に例をみないオートモーティブを科学する知の統合拠点でもあります。

この形すら
変わるかもしれない

オートモーティブサイエンス専攻

統合 連携 交流

(文理統合、国公私大連携、産官学連携・交流)

自動車を科学する

・現象の本質に根ざした知の創造
・オートモーティブに関わる技術、人間、社会、環境等の実証的な知の探求

オートモーティブを先導する
高度な専門人材を育成する

自動車の現代的課題

- ・快適、安全、高効率な技術の開発
- ・人間や社会との共生と経済効果
- ・環境エネルギー問題の克服

入試説明会

2015年11月27日(金)12:15~
九州大学伊都地区総合学習プラザ
2階 AMS 講義室 1

入試関係の情報

出願期間

2015年12月15日(火)~22日(火)

第1次審査(書類審査)

結果通知: 2016年1月13日(水)頃発送

第2次審査(口頭試問)

2016年1月30日(土)

募集要項は以下のwebサイトに掲載しています。

<http://www.ifs.kyushu-u.ac.jp/>

出願書類様式は募集要項の後に掲載していますので、印刷してご利用ください。



九州大学