

静岡理工科大学 理工学部 理工学科

機械・自動車・航空・AIロボット系

総合型選抜 プレゼンテーションテーマ申告用紙 (1/2)

氏 名 : _____

在籍校または出身校名 : _____

以下に審査で予定しているプレゼンテーションのタイトルを記入し、別紙に発表の要旨を記入してください。

どのようなものを作るか、あるいはどのようなことを調べるか等、図などを用いて発表内容の要旨を説明してください。

タイトル : _____

※記入にあたっての注意事項

次の説明をよく読み、プレゼンテーションテーマ申告用紙 (1/2 この用紙上部) に必要事項を記入し、エントリー期間内に提出してください。審査のプレゼンテーションでは、科学技術に関連する自由テーマで発表をしていただきます。テーマは、学業に関連して、あるいはそれ以外で自主的かつ積極的にこれまでに取り組んできた事から選んでください。例えば、創意工夫して製作した「モノ」、あるいは身のまわりの物理現象についての実験などが対象となります。

また、高校の部活動で取り組んできた(研究)課題、個人的に行った課題、工業高校生の場合には学校で実施する課題研究も対象にできます。その原理や構成、特性、物理現象などについて、自らの経験をもとに説明できるテーマを設定してください。申告用紙 (2/2) のプレゼンテーション発表内容の説明欄には、図などを用いてわかりやすくテーマの説明を記してください。



静岡理工科大学

総合型選抜 プレゼンテーションテーマ申告用紙 (2/2)

プレゼンテーション発表内容の説明 (この用紙で足りない場合には、別紙を適宜追加してください)