

「SS先進科学」は、将来、研究者・技術者をめざす生徒向けの講座です。大学や企業等の研究機関において、最先端で活躍する研究者の講義や研究室での実習をとおして、最先端の科学技術や科学と社会の関係への理解を深めます。普段、なかなか接することが出来ない方々にお話していただく貴重な機会です。是非、積極的に参加して、将来の夢へとつながる経験にしてください。研究者・技術者になるための幅広い視野や考え方を身につけるために、下記の講座からいくつでも受講を受付けます。

## 1. 京都大学 理学部 オンライン研修



京都大学  
KYOTO UNIVERSITY

日 時：11月14日(土) 10:00~12:00 (Zoom)

場 所：津高校 地学室

講 師：大学院理学研究科地球惑星科学専攻 成瀬 元先生

内 容：修学院離宮周辺(音羽川)の地形・堆積物調査および地形形成実験の様子をオンラインで受講します。

費 用：不要

募集人数：上限なし

備 考：Zoomでの講義です。1人1台ノートパソコンを使用して受講します。(学校で準備します)

## 2. 名古屋大学 未来材料・システム研究所 研修



名古屋大学

日 時：12月19日(土) 10:00頃~16:00頃 (マイクロバス)

場 所：名古屋大学工学部

講 師：名古屋大学未来材料・システム研究所未来エレクトロニクス集積研究センター教授 宇治原 徹 先生

内 容：研究室見学他 など(詳細は後日)

費 用：不要 ※津高校と名古屋大学をマイクロバス(貸切)1台で往復します。(津高校集合解散)

募集人数：10名まで

備 考：人数制限があるため、希望者多数の場合は2年生を優先して、抽選になります。

## 3. トヨタ自動車 研修(講義)



日 時：12月22日(火) 16:00~17:00

場 所：津高校 地学室

講 師：トヨタ自動車株式会社 堤工場品質管理部 山下智千(ちゆき)さん (本校卒業生)

内 容：トヨタにおける理系の仕事紹介

トヨタの強みである「モノづくりの現場を支える仕事」、支える仕事の面白さ・やりがいをお伝えします。

募集人数：上限なし

費用：不要

受講希望する生徒は、11月11日(水)16:30までに、申込みをすること。申込み方法は、右記QRコードから入力するか、3階職員室「探究」推進部まで来てくだ

さい。申し込み手続きを行います。

こちらからも申し込みできます!



\*先進科学の質問等は3F職員室まで!

「探究」推進部 田邊・棚瀬