

令和3年4月9日

関係学校長 様
関係各位

東京都立多摩科学技術高等学校
校長 白鳥 靖

「オーストラリアのグリフィス大学のオンライン授業（第1回）」のご案内

桜花の候、貴職におかれましては、ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。日頃から本校における教育活動に格別のご厚情を賜り、心からお礼申し上げます。

さて、本校ではSSH事業の一環として国際性を向上させることを目的として海外の大学の教員によるデモ授業を実施しています。令和3年度は「AIとドローン」というテーマでオーストラリアの大学の教員にオンラインで授業を行ってまいります。年間で3回予定しています。今回は、第1回ということで、以下の内容で実施します。貴校の生徒さんのご参加をお待ちしております。

記

- 1 後 援：オーストラリア大使館 商務部
- 2 日 時：令和3年5月10日（月）16時から17時まで
- 3 会 場：Zoom内のミーティングルーム
- 4 対 象：全国の高校生
- 5 言 語：講義は全て英語で行われます。
- 6 講 師：Dr Francesco Olivieri (Griffith University) <https://experts.griffith.edu.au/>
- 7 題 名：AI Challenges (for the next 20 years)
- 8 内 容：Autonomous Agents: driverless cars and trucks (thus a complete change of our road systems)
* Assistive technologies in Medicine and Health (like nurse robots, surgical robots, the AI Hospital of the future)
* The AI city of the future: which will have a completely different look-out and liveableness (For instance: (1) all cars being electric can go underground, so no need of on-surface drivable roads, (2) being all cars driverless, the concept of possessing a car will be out of date, all cars like Ubers, (3) as robots with limited AI-capabilities will substitute humans, they don't need light so many types of factories can go underground as well)
- 9 時 程：15時30分接続可能、16時00分授業開始、17時00分授業終了
- 10 申 込：参加する生徒の氏名（英語表記）と学年と使用する端末台数を5月9日（日）までに下記の申し込み先のアドレスに送ってください。

以上

申し込み先（問い合わせ先）

Yoshiyasu_Tanaka@member.metro.tokyo.jp

東京都立多摩科学技術高等学校・科学教育研究部主任・田中義靖