

# 工学部ラボ関連課題について

以下の日程で「第2回工学部高校生オンラインラボ※」を開催します。

各学科の対象回に参加の上課題に取り組んでください。

※イベントの詳細はウェブサイトで公開しています。

リンク・URL：<https://www.musashino-u.ac.jp/event/20220819-00000824.html>

## 【サステナビリティ学科：工学部ラボ関連課題①】

○課題内容：（ウ）本年度開催される学部や学科主催のオンラインセミナーなど（例：工学部ラボ）に参加し、その内容について自らの考えを論じた小論文

提出条件：2,000字程度。原稿用紙もしくはA4用紙使用。ワープロ可。

必ず表紙をつけ、表紙には氏名・タイトルを表記してください。

○対象回：8/19（金）18：00 - 19：40 [Zoom]

サステナビリティ学科を目指す高校生へのメッセージ

クロストーク『変わり続ける社会と人』

白井 信雄 教授（持続可能な地域づくり） × 村松 陸雄 教授（環境心理学）

モデレータ：高橋 和枝 教授（環境エンジニアリング）

事前予約のウェブサイト：<https://lab220819.peatix.com>

※サステナビリティ学科については「サステナビリティ・オープンラボ」も出願資格の対象となります。詳細は次ページを参照してください。

## 【数理工学科：工学部ラボ関連課題②】

○課題内容：（イ）「連続と非連続の数理」をテーマにした小論文

提出条件：2,000字程度。原稿用紙もしくはA4用紙使用。ワープロ可。

必ず表紙をつけ、表紙には氏名・タイトルを表記してください。

○対象回：8/20（土）18：00 - 19：40 [Zoom]

数理工学科を目指す高校生へのメッセージ

クロストーク『連続と非連続の数理』

時弘 哲治 教授（数理工学） × 伊藤 泰彦 教授（建築計画）

モデレータ：高石 武史 教授（数理工学）

事前予約のウェブサイト：<https://lab220820.peatix.com>

## 【建築デザイン学科：工学部ラボ関連課題③】

○課題内容：（ウ）「生き続ける建築」をテーマにした小論文

提出条件：2,000字程度。原稿用紙もしくはA4用紙使用。ワープロ可。

必ず表紙をつけ、表紙には氏名・タイトルを表記してください。

○対象回：8/21（日）18：00 - 19：40 [Zoom]

建築デザイン学科を目指す高校生へのメッセージ

クロストーク『生き続ける建築』

佐藤 桂 准教授（建築史） × 風袋 宏幸 教授（建築意匠）

モデレータ：金 政秀 教授（建築環境工学）

事前予約のウェブサイト：<https://lab220821.peatix.com>

## サステナビリティ学科 サステナビリティ・オープンラボについて

「サステナビリティ・オープンラボ」は、答えがないサステナビリティへの問いを高校生、大学生、大人がともに考える公開トークライブ／ワークショップシリーズです。

以下の日程で開催しますので、いずれかに参加の上課題に取り組んでください。

○課題内容：（ウ）本年度開催される学部や学科主催のオンラインセミナーなど（例：工学部ラボ）に参加し、その内容について自らの考えを論じた小論文

提出条件：2,000字程度。原稿用紙もしくはA4用紙使用。ワープロ可。

必ず表紙をつけ、表紙には氏名・タイトルを表記してください。

○対象回： 第1回 7/30（土） 9：45 - 12：30 [Zoom]

第2回 8/23（火） 13：45 - 16：30 [Zoom]

サステナビリティ・オープンラボ「そもそも、サステナビリティってなんなん？」

明石修 准教授（パーマカルチャーによる都会の暮らしのリデザイン） ×

鈴木 菜央 准教授（コミュニティデザインを通じた持続可能な地域づくり）

※第1回、第2回は同じ内容となります。

事前予約のウェブサイト：

第1回 <https://peatix.com/event/3295974>

第2回 <https://peatix.com/event/3302491>