



2021 年度地域貢献特別支援事業

AI 技術を利用した 学内ものづくり講座 プレ開催 自作 AI スピーカー

■ 講座終了後アンケートの入力をお願いします ■

講座終了後に以下のアンケートにご回答いただきますよう、
よろしくお願いいたします。 ※10/12(火)〆切

[AI 技術を利用したものづくり公開講座「自作 AI スピーカー」受講者アンケート \(google.com\)](#)



■ 10/8(金)実験及び演習

秋学期第 1 週について ■

内容 :

ラズパイを用いた AI スピーカー製作 (来年度の学内向けイベントのプレ実施を兼ねる)

場所 : 創造工学センター東エリア

IB 館北棟 10 階

現地集合が研究室 12 : 50 出発

形態 : 2 名で 1 グループ

現地でグループ分け

時間 : 13 : 00-16 : 15

(±30 分)

準備するもの : なし, 当日資料配布

実施後 : 簡単なレポート(NUSS)
創造工学センターのアンケート入力

・井上センター長, 井上研 8 名

・技術部 :

真野,立花,山本,中西,中木村,森木,
後藤

・レイト先生

・創造工学センター :

渡邊 CP,加藤,塩谷(内線 4553)

frontdesk@engg.nagoya-u.ac.jp