

主催：応用生命科学専攻 食品機能利用学専攻分野

開催日時：令和3年2月16日（火）

開催方法/場所： オンライン（ZOOMまたはWebex）

参加登録方法： 以下のサイトで登録してください。登録後、ミーティング情報がメールで届きます。

<https://bit.ly/2XypUza>

登録サイトのURLの
QRコード



令和3年2月16日(火)実施分

開始時間	終了時間	論文題目	学籍番号	氏名	主指導教員
15:00	15:25	Gelation mechanism of agarose gels - diffusion of probes measured by NMR and particle tracking -	1961019	Hwabin Jing	松川真吾
15:25	15:50	食品製造現場の高度衛生化並びに新規抗菌処理技術による食品の賞味期限延長に関する研究	1961010	中村 綾花	高橋肇
15:50	16:15	Shelf life extension of fresh food using natural antimicrobials	1961008	Shimaa Mohamed Said Yousef Mohamed	高橋肇
16:15	16:40	遺伝子手法を用いた食品衛生検査の迅速化に関する研究	1961022	Burenqiqige	高橋肇
16:40	17:05	塩干魚と鮮魚に存在するヒスタミン生成菌に関する研究	1961017	He Qilu	高橋肇
17:05	17:30	Research on anti-hyperglycemic activity and mechanism of saponin from <i>Eleocharis dulcis</i> peel	1861013	Gu Yipeng	小山智之
17:30	17:55	Ice recrystallization behavior of the starch-sucrose-water system	1961005	Kamrunnaher Monalisa	萩原知明
17:55	18:20	Recrystallization of ice crystals in sugar solutions containing antifreeze proteins	1961012	馬慶保	萩原知明

応用環境システム専攻 学位論文海洋利用システム学中間発表会 プログラム 合同セミナー番号【2020-A-22】 ⇒自分自身の発表は除く

主催：応用環境システム専攻 海洋利用システム学専攻分野

開催日時：令和3年2月15日（月）

開催方法/場所：Web方式(Zoom利用) 申し込みは shenmi0(at)kaiyodai.ac.jp

令和3年2月15日（月）

時間	論文題目	学籍番号	年次	氏名	主指導教員	備考
10:30-11:30	国際法における船舶の定義の検証及び提言 ー非自航作業船を素材にー	1862017	D3	濱口一雄	逸見真	Web方式 (Zoom利用)

※本発表内容に関しては、参加者は秘密を保持する義務を有する（学外にてその内容を明かすことのないようにすること）。