

令和3年度 食料生命環境学科 森林科学コース 卒業論文発表会
ポスター・アピール（口頭発表）プログラム

日 時：2022（令和4）年2月18日（金） 9：20～

発表時間：3分

発表順	時 間	ポスター番号	氏 名	研究室	発 表 題 目
	9：20～	開 会			
1	9：30～	森林 P-01	金山 望	江成	多雪がイノシシの掘り返し選択に与える影響：山形県庄内地域の事例
2	9：33～	森林 P-02	赤松 萌鈴	江成	なぜニホンジカは多雪地に生息できるのか ーリスク回避行動からみる越冬戦略ー
3	9：36～	森林 P-03	古市 陸	芦谷	クロモジ属樹木のテルペノイド成分の分析
4	9：39～	森林 P-04	佐々木 瑠偉	芦谷	オオバクロモジとタムシバ樹皮の成分変異
5	9：42～	森林 P-05	松谷 裕	芦谷	longifolene自動酸化物の抗菌活性評価 ーナラ菌に対する抗菌活性ー
6	9：45～	森林 P-06	菊池 咲紀	小川	山形県における狩猟者の実態と担い手の確保育成の課題
7	9：48～	森林 P-07	浅賀 響	小川	新型コロナウイルス流行による学生生活への影響と学生支援の課題 ー山形大学農学部学生の実例ー
8	9：51～	森林 P-08	伏見 彩花	小川	茅葺き屋根建造物における維持管理の実態と課題 ー山形県鶴岡市の指定文化財と葺き師の調査からー
9	9：54～	森林 P-09	高橋 七海	林	山形県の建造物重要文化財における樹種選択とその背景
10	9：57～	森林 P-10	仙波 友世	林	農山村の社会的ネットワークと贈答の関係
11	10：00～	森林 P-11	安齋 祐樹	柳原	複雑な地形条件を有する登山道において登山者の特徴が登りのルート選択に与える影響について
12	10：03～	森林 P-12	生亀 嘉奈子	柳原	飯豊連峰における新型コロナウイルスによる登山行動の変化実態とその要因
13	10：06～	森林 P-13	白石 草太	柳原	オニグルミ樹液の溢出量と糖濃度の変化
10:09～10:30 休憩（時間調整）					
14	10：30～	森林 P-14	菱沼 和湖	菊池	山形県鶴岡市におけるため池の植生と管理形態との関係について
15	10：33～	森林 P-15	古宮 悠希	菊池	群落構造と気象データからみた山地河畔林の動態解析 ー赤川上流域の東大鳥川の事例ー
16	10：36～	森林 P-16	阿部 瀬里奈	菊池	内川における水生植物の刈り取りが流水の化学的水質に与える影響
17	10：39～	森林 P-17	柴田 航大	森	世界のブナ属に共通の個体光合成と蒸散スケールリング
18	10：42～	森林 P-18	安齋 練	森	樹木の世界共通の個体呼吸スケールリング
19	10：45～	森林 P-19	山本 晶登	森	世界のブナ属の個体呼吸スケールリングの共通性
20	10：48～	森林 P-20	阿久津 海斗	森	C3、C4、CAM型植物の個体呼吸の違い
21	10：51～	森林 P-21	仁上 日南子	ロペス	無人航空機の可能性：ディープラーニングによる樹種の精密分類のための手段
22	10：54～	森林 P-22	中東 友紀	ロペス	津波被害後の海岸林の天然更新の確認
23	10：57～	森林 P-23	生田 聡	ロペス	上名川演習林におけるドローンを用いたスギの材積量測定の正確性評価
24	11：00～	森林 P-24	横山 大輝	吉村	通水コンダクタンスが側生枝の伸長を制限する
25	11：03～	森林 P-25	古川 泰成	吉村	林分とリターのミスマッチは土壌動物群集に影響を与えるか？ ー林分間相互交換による検証ー
26	11：06～	森林 P-26	庄司 森	吉村	春季残雪に伴う通水遅延が広葉樹の展葉開始を遅らせる
27	11：09～	森林 P-27	小川 さくら	吉村	河川上流部の環境変化とアカハライモリの移動
28	11：12～	森林 P-28	中根 あすみ	斎藤	積雪環境のニホンテンとアカギツネにおける栽培果実の利用実態： ー農村景観と森林景観の食性比較ー
29	11：15～	森林 P-29	相川 詠紀	斎藤	東北日本における農業景観の違いが中大型哺乳類の農地利用に与える影響
30	11：18～	森林 P-30	鈴木 美緒	斎藤	冬季の積雪環境における哺乳類の林道利用