

学位論文発表会（公開）の開催について（通知）

入学年度 大講座	氏名	指導教員	学位論文名	学位論文審査委員	学位論文発表会（公開） 開催日時・場所
平成 28 年 4 月入学 農業環境工学	ウスイ ケンゴ 有水 賢吾	澁澤 栄(東) 帖佐 直(東) 小松崎 将一(茨)	精密灌水技術実現のための土壌植物系水分動態 観測に関する研究	①澁澤 栄(東) ②帖佐 直(東) 小松崎 将一(茨) 東城 清秀(東) 齋藤 高弘(宇)	平成 30 年 12 月 20 日 10:00-11:00  東京農工大学農学部 3 号館 2 階 205 号室
平成 28 年 4 月入学 生物制御科学	ハカガリ タケヤ 長谷川 琢也	夏目 雅裕(東) 川出 洋(東) 鈴木 義人(茨)	トマトが生産する青枯病菌の走化性誘引物質に 関する生物有機化学的研究	①夏目 雅裕(東) ②川出 洋(東) 鈴木 義人(茨) 謝 肖男(宇) 笠原 博幸(東)	平成 30 年 12 月 27 日 15:00-16:00  東京農工大学農学部 2 号館 4 階 401 号室 セミナー室
平成 28 年 4 月入学 植物生産科学	ヌル アカバル アロフアトウラ NUR AKBAR AROFATULLAH	佐藤 達雄(茨) 荻原 勲(東) 長谷川 守文(茨)	Heat shock induced resistance in horticultural crops - molecular mechanism and utilization in practical field	①佐藤 達雄(茨) ②荻原 勲(東) 長谷川 守文(茨) 山根 健治(宇) 七夕 小百合(茨)	平成 31 年 1 月 8 日 10:00-12:00  茨城大学農学部 国際フィールド農学センター 2 階 会議室
平成 27 年 4 月入学 環境保全学	コシネ ヒロカ 小峰 浩隆	梶 光一(東) 岩井 紀子(東) 青山 真人(宇)	Evolutionary impact on a native prey by an invasive predator and measures to mitigate the impact	①梶 光一(東) ②岩井 紀子(東) 青山 真人(宇) 安江 健(茨) 小池 伸介(東)	平成 31 年 1 月 10 日 15:00-17:00  東京農工大学農学部 2 号館 1 階 2N103 多目的講義室
平成 27 年 10 月入学 植物生産科学	イシガキ マサヒロ 石崎 昌洋	和田 義春(宇) 高橋 行継(宇) 大川 泰一郎(東)	トリカブトの収量と品質の改良に関する研究	①和田 義春(宇) ②高橋 行継(宇) 大川 泰一郎(東) 浅木 直美(茨) 山根 健治(宇)	平成 31 年 1 月 11 日 15:00-16:00  宇都宮大学農学部 1 号館 3 階 1A31 教室

注 1) : ①は主査、②は副査を示す。

注 2) : 指導教員欄の ( ) は、在学時の指導教員名で、現在、在職していない者の退職日を示す。

学位論文発表会（公開）の開催について（通知）

入 学 年 度 大 講 座	氏 名	指 導 教 員	学 位 論 文 名	学位論文審査委員	学位論文発表会（公開） 開催日時・場所
平成 28 年 4 月入学 生物制御科学	フジイ ユウタ 藤井 雄太	児玉 豊(宇) 夏秋 知英(宇) 福原 敏行(東)	青色光受容体フォトリポピンが持つLOVドメインを介した葉緑体定位運動の制御機構の解析	①児玉 豊(宇) ②夏秋 知英(宇) 福原 敏行(東) 安西 弘行(茨) 松田 勝(宇)	平成 31 年 1 月 11 日 15:00-17:00 宇都宮大学農学部 バイオサイエンス教育研究 センターゲノミクス研究棟 2 階 セミナー室
平成 27 年 4 月入学 生物制御科学	ツボヤマ ショウコ 坪山 祥子	児玉 豊(宇) 夏秋 知英(宇) 福原 敏行(東)	アグロバクテリウムを介した簡便かつ高効率な植物形質転換法の開発	①児玉 豊(宇) ②夏秋 知英(宇) 福原 敏行(東) 安西 弘行(茨) 松田 勝(宇)	平成 31 年 1 月 11 日 13:00-15:00 宇都宮大学農学部 バイオサイエンス教育研究 センターゲノミクス研究棟 2 階 セミナー室
平成 27 年 10 月入学 農業環境工学	レスキアナ サエフディン Reskiana Saefuddin H30.9.30 満期退学	斎藤 広隆(東) 加藤 亮(東) 黒田 久雄(茨)	Study on Ring-shaped Emitter for Subsurface Irrigation in Arid Region	①斎藤 広隆(東) ②加藤 亮(東) 黒田 久雄(茨) 向後 雄二(東) 松井 宏之(宇)	平成 31 年 1 月 11 日 16:30-17:30 東京農工大学農学部 2 号館 2 階 2-22
平成 26 年 4 月入学 農業環境工学	オウクラ ヒロミ 大倉 芙美	加藤 亮(東) 斎藤 広隆(東) 黒田 久雄(茨)	参加型水管理における水資源と労働資源が水配分に及ぼす影響ーバリ島スバックへのエージェントベースモデルの適用ー	①加藤 亮(東) ②斎藤 広隆(東) 黒田 久雄(茨) 松井 宏之(宇) 中島 正裕(東)	平成 31 年 1 月 11 日 13:00-14:00 東京農工大学農学部 2 号館 2-22
平成 28 年 4 月入学 応用生物化学	ホンマ トシキ 本間 俊之	西河 淳(東) 殿塚 隆史(東) 飯郷 雅之(宇)	色素沈着症と皮膚内メラニン制御に関する研究	①西河 淳(東) ②殿塚 隆史(東) 飯郷 雅之(宇) 蕪山 由己人(宇) 上妻 由章(茨)	平成 31 年 1 月 12 日 15:30-17:00 東京農工大学農学部 第 1 講義棟 1 階 1 講-17 番教室

注 1) : ①は主査、②は副査を示す。

注 2) : 指導教員欄の ( ) は、在学時の指導教員名で、現在、在職していない者の退職日を示す。

学位論文発表会（公開）の開催について（通知）

入 学 年 度 大 講 座	氏 名	指 導 教 員	学 位 論 文 名	学位論文審査委員	学位論文発表会（公開） 開 催 日 時 ・ 場 所
平成 28 年 4 月 入 学 農 林 共 生 社 会 科 学	ヒシマコ 氷 見 理	山 崎 亮 一 (東) 新 井 祥 穂 (東) 秋 山 満 (宇)	雇用劣化進行下における地域労働市場と農業構造の展開論理	㊟山崎 亮一(東) ㊞新井 祥穂(東) 秋山 満(宇) 西川 邦夫(茨) 高橋 美貴(東)	平成 31 年 1 月 12 日 15:00-16:00  東京農工大学農学部 新 2 号 館 1 階 多目的教室
平成 28 年 4 月 入 学 動 物 生 産 科 学	チヨウデンキョウ 張 傳 強	福 井 えみ子(宇) 松 本 浩道(宇) 大 久 保 武(茨)	ウシの経済形質に関連する遺伝子多型解析および初期胚の遺伝子発現プロファイル解析	㊟福井 えみ子(宇) ㊞松本 浩道(宇) 大久保 武(茨) 長尾 慶和(宇) 杉村 智史(東)	平成 31 年 1 月 12 日 15:30-17:30  宇都宮大学農学部 1 号館南棟 2 階 農 1D 203 マルチディスカッションルーム
平成 28 年 4 月 入 学 応 用 生 物 化 学	イシナ 板 井 菜 緒	西 河 淳(東) 殿 塚 隆 史(東) 蕪 山 由 己 人(宇)	SNX5 のリン酸化による細胞内輸送の制御機構に関する研究	㊟西河 淳(東) ㊞殿塚 隆史(東) 蕪山 由己人(宇) 飯郷 雅之(宇) 上妻 由章(茨)	平成 31 年 1 月 12 日 14:00-15:30  東京農工大学農学部 第 1 講義棟 1 階 1 講-17 番教室
平成 28 年 4 月 入 学 植 物 生 産 科 学	アRUNEE ワンクアウ Arune Wongkaew	大 津 直 子(東) 横 山 正(東) 関 本 均(宇)	Glutathione functions on zinc behaviors in plants	㊟大津 直子(東) ㊞横山 正(東) 関本 均(宇) 西澤 智康(茨) 岡崎 伸(東)	平成 31 年 1 月 13 日 10:30-12:00  東京農工大学農学部 6 号館 2 階 209 号室
平成 28 年 4 月 入 学 植 物 生 産 科 学	サトウズィアウディン ハシミ SAYED ZIAUDDIN HASHAMI	横 山 正(東) 大 津 直 子(東) 関 本 均(宇)	Research and development of new rhizobial inoculation technology based on plant immune interactions among soybean and rhizospheric soil microbes	㊟横山 正(東) ㊞大津 直子(東) 関本 均(宇) 西澤 智康(茨) 岡崎 伸(東)	平成 31 年 1 月 13 日 13:00-14:30  東京農工大学農学部 6 号館 2 階 209 号室

注 1) : ㊟は主査、㊞は副査を示す。

注 2) : 指導教員欄の ( ) は、在学時の指導教員名で、現在、在職していない者の退職日を示す。

学位論文発表会（公開）の開催について（通知）

入学年度 大講座	氏名	指導教員	学位論文名	学位論文審査委員	学位論文発表会（公開） 開催日時・場所
平成28年4月入学 植物生産科学	アリヤワル スーラット ALI YAWAR SEERAT	横山 正(東) 大津 直子(東) 関本 均(宇)	Investigation of function of spores in <i>Bacillus</i> biofertilizers in terms of plant growth promoting effects	㊦横山 正(東) ㊧大津 直子(東) 関本 均(宇) 西澤 智康(茨) 山田 哲也(東)	平成31年1月13日 16:45-18:15 東京農工大学農学部 6号館2階 209号室
平成27年4月入学 植物生産科学	カムル ナル Kamrun Naher	横山 正(東) 大津 直子(東) 関本 均(宇)	Effect of nitrogen sources and a rice symbiosis gene on the interaction between rice and <i>Azospirillum</i> sp. B510.	㊦横山 正(東) ㊧大津 直子(東) 関本 均(宇) 西澤 智康(茨) 岡崎 伸(東)	平成31年1月13日 14:45-16:15 東京農工大学農学部 6号館2階 209号室
平成25年4月入学 動物生産科学	イシドモキ 石井 俊行 H28.3.31 満期退学	佐藤 幹(東) 新井 克彦(東) 吉澤 史昭(宇)	ブロイラーの生産性能に対する飼料の代謝エネルギーとタンパク質・アミノ酸バランスに関する研究	㊦佐藤 幹(東) ㊧新井 克彦(東) 吉澤 史昭(宇) 豊田 淳(茨) 新村 毅(東)	平成31年1月14日 10:30-12:30 東京農工大学農学部 農学部6号館2階 209号室
平成28年4月入学 農業環境工学	ナゲ カリ 名出 貴紀	池口 厚男(宇) 東城 清秀(東) 菱沼 竜男(宇)	離乳豚舎内におけるエアロゾル、空气中ウイルスおよび細菌濃度と低減技術の開発	㊦池口 厚男(宇) ㊧東城 清秀(東) 菱沼 竜男(宇) 青山 真人(宇) 岡山 毅(茨)	平成31年1月15日 16:40-18:00 宇都宮大学農学部 農学部1号館4階 1D405 ゼミ室
平成25年4月入学 農業環境工学	ナオ カズヒロ 成尾 和浩 H28.3.31 満期退学	後藤 章(宇) (H29.3.31 退職) 大澤 和敏(宇) 加藤 亮(東)	モザンビーク国ナカラ回廊地域における土壌侵食防止技術の開発	㊦大澤 和敏(宇) ㊧松井 宏之(宇) 加藤 亮(東) 田村 孝浩(宇) 吉田 貢士(茨)	平成31年1月16日 16:00-17:00 宇都宮大学農学部 峰松1号館 3階 1A32

注1) : ㊦は主査、㊧は副査を示す。

注2) : 指導教員欄の（ ）は、在学時の指導教員名で、現在、在職していない者の退職日を示す。

学位論文発表会（公開）の開催について（通知）

入学年度 大講座	氏名	指導教員	学位論文名	学位論文審査委員	学位論文発表会（公開） 開催日時・場所
平成 28 年 4 月入学 生物制御科学	マシコ カサキ 益子 嵩章	夏秋 知英(宇) 西川 尚志(宇) 有江 力(東)	クリニウイルスの病原性の分子機構に関する研究	㊟夏秋 知英(宇) ㊟西川 尚志(宇) 有江 力(東) 中島 雅己(茨) 園田 昌司(宇)	平成 31 年 1 月 17 日 13:00-13:50 宇都宮大学農学部 農学部棟 1 号館 2 階 農 1D 203 号室 マルチディスカッションルーム
平成 27 年 10 月入学 生物制御科学	ファリハ ウィリスiani Fariha Wilisiani H30.9.30 満期退学	夏秋 知英(宇) 西川 尚志(宇) 有江 力(東)	Research on begomoviruses isolated from cucurbits in Indonesia	㊟夏秋 知英(宇) ㊟西川 尚志(宇) 有江 力(東) 中島 雅己(茨) 園田 昌司(宇)	平成 31 年 1 月 17 日 15:00-15:50 宇都宮大学農学部 農学部棟 1 号館 2 階 農 1D 203 号室 マルチディスカッションルーム
平成 28 年 4 月入学 農業環境工学	ニツタ マサキ 新田 将之	中島 正裕(東) 澁澤 栄(東) 小林 久(茨)	子どもの川遊び場創出に関する計画論的研究	㊟中島 正裕(東) ㊟澁澤 栄(東) 小林 久(茨) 田村 孝浩(宇) 守山 拓弥(宇)	平成 31 年 1 月 17 日 16:00-18:00 東京農工大学農学部 第一講義棟 2 階 25 教室 1 講 25
平成 28 年 4 月入学 生物制御科学	カキミ 武井 麻美	鈴木 義人(茨) 長谷川 守文(茨) 川出 洋(東)	昆虫におけるインドール酢酸生合成に関する研究	㊟鈴木 義人(茨) ㊟長谷川 守文(茨) 川出 洋(東) 謝 肖男(宇) 上妻 由章(茨)	平成 31 年 1 月 18 日 15:00-17:00 茨城大学農学部 遺伝子実験施設 1 階 103 号室 研修セミナー室
平成 28 年 4 月入学 生物制御科学	カミダチ 川上 大地	有江 力(東) 小松 健(東) 夏秋 知英(宇)	超音波暴露による植物の病害に対する抵抗性誘導に関する研究	㊟有江 力(東) ㊟小松 健(東) 夏秋 知英(宇) 中島 雅己(茨) 福原 敏行(東)	平成 31 年 1 月 18 日 13:00-14:00 東京農工大学農学部 2 号館 4 階 2-401

注 1) : ㊟は主査、㊟は副査を示す。

注 2) : 指導教員欄の ( ) は、在学時の指導教員名で、現在、在職していない者の退職日を示す。

学位論文発表会（公開）の開催について（通知）

入学年度 大講座	氏名	指導教員	学位論文名	学位論文審査委員	学位論文発表会（公開） 開催日時・場所
平成28年4月入学 生物制御科学	カハラミドリ 田原 緑	福原 敏行(東) 有江 力(東) 夏秋 知英(宇)	Characterization of enzymatic properties of plant and fungal Dicer-like proteins	㊦福原 敏行(東) ㊧有江 力(東) 夏秋 知英(宇) 中島 雅己(茨) 小松 健(東)	平成31年1月18日 15:00-16:00 東京農工大学農学部 2号館4階 401
平成28年4月入学 森林資源物質科学	サトウ ムツ子 里川 雄一	四方 俊幸(東) 高柳 正夫(東) 横田 信三(宇)	水中での相互作用と分子形態の理解に基づく、環境配慮型色材製品の設計指針構築に関する基礎研究	㊦四方 俊幸(東) ㊧高柳 正夫(東) 横田 信三(宇) 粕谷 夏基(東) 小瀬 亮太(東)	平成31年1月18日 15:00-16:00 東京農工大学農学部 第1講義棟 1階16号教室 1講-16
平成28年4月入学 植物生産科学	ナンスン Nan Su San	大川 泰一郎(東) 金勝 一樹(東) 和田 義春(宇)	Effects of quantitative trait loci for increasing leaf inclination angle on dry matter and grain production and functional analysis in rice	㊦大川 泰一郎(東) ㊧金勝 一樹(東) 和田 義春(宇) 山田 哲也(東) 浅木 直美(茨)	平成31年1月21日 15:30-17:00 東京農工大学農学部 2号館1階 2-多目的講義室
平成28年4月入学 植物生産科学	コグマアサ 児玉 明日香	大川 泰一郎(東) 山田 哲也(東) 和田 義春(宇)	塩ストレスによっておこるオオムギの子実稔性の品種間差の機構とこれに関わる量的形質遺伝子座の特定	㊦大川 泰一郎(東) ㊧山田 哲也(東) 和田 義春(宇) 金勝 一樹(東) 浅木 直美(茨)	平成31年1月21日 14:00-15:30 東京農工大学農学部 2号館1階 2-多目的講義室
平成27年10月入学 動物生産科学	マサダ ヨシ 増田 洋史	長尾 慶和(宇) 青山 真人(宇) 豊田 淳(茨)	離乳期および育成期子ウシへの脂肪酸カルシウム給与が発育および栄養代謝に及ぼす影響	㊦長尾 慶和(宇) ㊧青山 真人(宇) 豊田 淳(茨) 佐藤 幹(東) 小針 大助(茨) 福森 理加 (酪農学園大学)	平成31年1月21日 15:00-16:00 宇都宮大学農学部 峰町1号館2階 1A22 教室

注1) : ㊦は主査、㊧は副査を示す。

注2) : 指導教員欄の（ ）は、在学時の指導教員名で、現在、在職していない者の退職日を示す。

学位論文発表会（公開）の開催について（通知）

入学年度 大講座	氏名	指導教員	学位論文名	学位論文審査委員	学位論文発表会（公開） 開催日時・場所
平成 28 年 4 月入学 森林資源物質科学	モリ ヨシカズ 毛利 嘉一	四方 俊幸(東) 粕谷 夏基(東) 横田 信三(宇)	糖類から生成可能なフラン誘導体を基盤とした高付加価値化合物の合成	㊟四方 俊幸(東) ㊟粕谷 夏基(東) 横田 信三(宇) 高柳 正夫(東) 近江 正陽(東)	平成 31 年 1 月 21 日 15:00-17:00 東京農工大学農学部 1 号館 1 階 1-11
平成 27 年 4 月入学 環境保全学	材カキ 大塚 美奈	太田 寛行(茨) 西澤 智康(茨) 吉田 誠(東)	ノニルフェノール分解性細菌 <i>Sphingobium amiense</i> DSM 16289T および <i>Sphingobium cloacae</i> JCM 10874T のゲノム解読と分解特性に関する研究	㊟太田 寛行(茨) ㊟西澤 智康(茨) 吉田 誠(東) 前田 勇(宇) 久留主 泰朗(茨)	平成 31 年 1 月 22 日 15:30-17:00 茨城大学農学部 事務管理棟 2 階 224 第 1 会議室
平成 28 年 4 月入学 植物生産科学	ウノ ナツ 上野 尚也	山田 哲也(東) 金勝 一樹(東) 久保山 勉(茨)	植物の生物的・非生物的ストレス障害に関わるタンパク質凝集体の蓄積に関する生理遺伝学的研究	㊟山田 哲也(東) ㊟金勝 一樹(東) 久保山 勉(茨) 房 相佑(宇) 大川 泰一郎(東)	平成 31 年 1 月 22 日 15:00-17:00 東京農工大学農学部 6 号館 2 階 209
平成 28 年 4 月入学 森林資源物質科学	タマル ヨシアキ 田丸 慶明	吉田 誠(東) 船田 良(東) 羽生 直人(宇)	担子菌の植物細胞壁分解における芳香族化合物を介したフェントン試薬生成に関する研究	㊟吉田 誠(東) ㊟船田 良(東) 羽生 直人(宇) 横田 信三(宇) 半 智史(東)	平成 31 年 1 月 23 日 12:00-13:00 東京農工大学農学部 連合農学研究科管理研究棟 4 階第二会議室
平成 27 年 4 月入学 森林資源物質科学	ゴジマ 功 小嶋 由香	吉田 誠(東) 船田 良(東) 羽生 直人(宇)	褐色腐朽菌 <i>Gloeophyllum trabeum</i> 由来の Auxiliary Activities Family 9 酵素に関する研究	㊟吉田 誠(東) ㊟船田 良(東) 羽生 直人(宇) 横田 信三(宇) 堀川 祥生(東)	平成 31 年 1 月 23 日 14:00-15:00 東京農工大学農学部 連合農学研究科管理研究棟 4 階第二会議室

注 1) : ㊟は主査、㊟は副査を示す。

注 2) : 指導教員欄の ( ) は、在学時の指導教員名で、現在、在職していない者の退職日を示す。

学位論文発表会（公開）の開催について（通知）

入学年度 大講座	氏名	指導教員	学位論文名	学位論文審査委員	学位論文発表会（公開） 開催日時・場所
平成 28 年 3 月入学 森林資源物質科学	アヲカ イヰミ 荒川 泉	船田 良(東) 半 智史(東) 横田 信三(宇)	針葉樹における放射柔細胞の分化および細胞死 と養分貯蔵機能に関する細胞生物学的研究	㊦船田 良(東) ㊧半 智史(東) 横田 信三(宇) 吉田 誠(東) 石栗 太(宇)	平成 31 年 1 月 23 日 16:00-18:00  東京農工大学農学部 連合農学研究科管理研究棟 4 階第二会議室
平成 28 年 4 月入学 環境保全学	シダガ カズキ 篠田 一輝	楊 宗興(東) 吉田 誠(東) 成澤 才彦(茨)	土壤微生物による森林生態系の窒素安定同位体 比 ( $\delta^{15}N$ ) の制御	㊦楊 宗興(東) ㊧吉田 誠(東) 成澤 才彦(茨) 太田 寛行(茨) 多羅尾 光徳(東) 木庭 啓介 (京都大学生態学研究 センター)	平成 31 年 1 月 24 日 15:00-16:10  東京農工大学農学部 連合農学研究科管理研究棟 4 階ゼミナール室

注 1) : ㊦は主査、㊧は副査を示す。

注 2) : 指導教員欄の ( ) は、在学時の指導教員名で、現在、在職していない者の退職日を示す。