

農学部教員 出張講義テーマ一覧

分野	テーマ	教員氏名	
作物生産・植物	園芸植物の苗生産	雨木若慶	http://dbs.nodai.ac.jp/html/17_ja.html
	光と植物生育	雨木若慶	http://dbs.nodai.ac.jp/html/17_ja.html
	花の開花調節	雨木若慶	http://dbs.nodai.ac.jp/html/17_ja.html
	空きスペースを利用した果樹栽培	石川一憲	http://dbs.nodai.ac.jp/html/196_ja.html
	作物を侵入病害から守る	岩波徹	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001269_ja.html
	作物の生育と環境	垣内仁	http://dbs.nodai.ac.jp/html/39_ja.html
	イネ、ダイズ、麦類の栽培技術	垣内仁	http://dbs.nodai.ac.jp/html/39_ja.html
	いろいろなイネ品種	上地由朗	http://dbs.nodai.ac.jp/html/171_ja.html
	水稲栽培の最前線	上地由朗	http://dbs.nodai.ac.jp/html/171_ja.html
	果樹の紹介	河合義隆	http://dbs.nodai.ac.jp/html/35_ja.html
	植物も風邪をひく？	キム オッキョン	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000848_ja.html
	花の開花生理、人と花のかかわり、花の文化的側面についてなど	小池安比古	http://dbs.nodai.ac.jp/html/156_ja.html
	遺伝子情報を活用した新しい品種改良	小松憲治	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000703_ja.html
	ゲノム情報を活用した植物デザイン	小松憲治	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000703_ja.html
	植物はなぜ陸上で繁栄できたのか？優れた環境適応能力	小松憲治	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000703_ja.html
	植物病理学(植物の病気の紹介とそれらの対策への取り組み)	篠原弘亮	http://dbs.nodai.ac.jp/html/140_ja.html
	トマトの花芽形成	高畑健	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000606_ja.html
	イチゴの栽培	高畑健	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000606_ja.html
	ベビーノに関して	高畑健	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000606_ja.html
	花の科学(花の形、色、開花など)	田嶋啓介	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001164_ja.html
	園芸による生活の質の向上	土橋豊	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001008_ja.html
	人はなぜ花を愛するのか	土橋豊	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001008_ja.html
	園芸において注意すべき有毒植物	土橋豊	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001008_ja.html
	園芸による食育	土橋豊	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001008_ja.html
	土壌学からみる畑の診断方法と土づくり	中塚博子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001165_ja.html
	自然栽培を科学する～土壌構造の発達が生産性を高めている?!～	中塚博子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001165_ja.html
	生薬の栽培と供給に関する研究	祝斯然	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001176_ja.html
	品種改良から実用化までの実際の紹介等	西尾善太	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001010_ja.html
	植物の品種改良の方法	丹羽克昌	http://dbs.nodai.ac.jp/html/237_ja.html
	コムギの進化	丹羽克昌	http://dbs.nodai.ac.jp/html/237_ja.html
	栽培植物の起原	丹羽克昌	http://dbs.nodai.ac.jp/html/237_ja.html
	野菜のおいしさを調べる方法	野口有里紗	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000704_ja.html
	なぜ葉に香りがあるのか	野口有里紗	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000704_ja.html
	植物のアレロパシー	野口有里紗	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000704_ja.html
	花卉の鮮度保持について	乗越亮	http://dbs.nodai.ac.jp/html/385_ja.html
	切り花の品質保持	乗越亮	http://dbs.nodai.ac.jp/html/385_ja.html
	国産ベリー類生鮮果実をクリスマスケーキに!	馬場正	http://dbs.nodai.ac.jp/html/306_ja.html
	生ごみの有効利用について	平野繁	http://dbs.nodai.ac.jp/html/330_ja.html
	果樹の生育と結実	藤澤弘幸	http://dbs.nodai.ac.jp/html/292_ja.html
	雑草は嫌われものか～防除の実際から利用まで～	松嶋賢一	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000940_ja.html
	土を使わずに野菜をつくる	峯洋子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/333_ja.html
	野菜の栽培環境に対する反応	峯洋子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/333_ja.html
	人間に未来はあるのか？生物多様性はなぜ必要なのか？植物が判ると何がおもしろいか？	宮本太	http://dbs.nodai.ac.jp/html/62_ja.html
	野菜・果物・花を長持ちさせるコツ	吉田実花	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001166_ja.html
	少子化対策と卵の老化	岩田尚孝	http://dbs.nodai.ac.jp/html/47_ja.html
アニマルセラピーとは～基礎から未来に向けて～	内山秀彦	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000620_ja.html	
ホロホロチョウの卵用家畜化	小川博	http://dbs.nodai.ac.jp/html/154_ja.html	
希少鳥類の生息域外保全技術	小川博	http://dbs.nodai.ac.jp/html/154_ja.html	
動物、生殖、動物愛護	加田日出美	http://dbs.nodai.ac.jp/html/32_ja.html	
アニマルセラピーと社会生活(中・高校生向け)	川嶋舟	http://dbs.nodai.ac.jp/html/203_ja.html	
実験用ネズミの祖先は日本?	藤本高志	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001180_ja.html	
動物の飼育によって豊かな人の暮らしを創造します	黒澤亮	http://dbs.nodai.ac.jp/html/98_ja.html	
広がりを見せるアニマルサイエンス	桑山岳人	http://dbs.nodai.ac.jp/html/79_ja.html	
地鶏のはなし	桑山岳人	http://dbs.nodai.ac.jp/html/79_ja.html	
動物の病気になるまで	小林朋子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000872_ja.html	
ウイルスについて	小林朋子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000872_ja.html	
生物に学ばないバイオセンサ	櫻井健志	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001178_ja.html	
生き物が匂いを感じる仕組み	櫻井健志	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001178_ja.html	
セキショクヤケイの遺伝的多様性と系統進化	佐々木剛	http://dbs.nodai.ac.jp/html/102_ja.html	
妊娠における"炎症"は善か？悪か？ - 妊娠の機構を理解する -	白砂孔明	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000866_ja.html	
生殖学は動物園動物の研究にも役立つ? - カピバラの動物科学 -	白砂孔明	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000866_ja.html	
飼料から始まる食の安全・安心	祐森誠司	http://dbs.nodai.ac.jp/html/366_ja.html	
在来家畜に関わることを写真をまじえ講義致します	高橋幸水	http://dbs.nodai.ac.jp/html/400_ja.html	
暮らしと家庭動物	土田あさみ	http://dbs.nodai.ac.jp/html/277_ja.html	
動物活用場の構造と機能	土田あさみ	http://dbs.nodai.ac.jp/html/277_ja.html	
牛の科学	野口龍生	http://dbs.nodai.ac.jp/html/357_ja.html	
犬の家畜化	野村こう	http://dbs.nodai.ac.jp/html/358_ja.html	
ヤギのからだの不思議	林田 まき	http://dbs.nodai.ac.jp/html/371_ja.html	
動物の体のしくみと感染防御	原ひろみ	http://dbs.nodai.ac.jp/html/83_ja.html	
血液と免疫	半澤恵	http://dbs.nodai.ac.jp/html/315_ja.html	
ウマの運動科学	半澤恵	http://dbs.nodai.ac.jp/html/315_ja.html	
動物の潜在能力	半澤恵	http://dbs.nodai.ac.jp/html/315_ja.html	
脊椎動物の進化	半澤恵	http://dbs.nodai.ac.jp/html/315_ja.html	
霜降りや遺伝性疾患に関わる遺伝子の探し方	平野貴	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000718_ja.html	
愛犬という、奇跡のパートナー	増田宏司	http://dbs.nodai.ac.jp/html/214_ja.html	
フィールド野生動物学1: 熱帯アジアの野生動物問題	松林尚志	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000780_ja.html	
フィールド野生動物学2: 日本の野生動物問題	松林尚志	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000780_ja.html	
「はじめましてじゃないよ」: 絵本からはじめる食農教育(幼児・保護者向け)	森元真理	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000867_ja.html	
家畜の起源を探る	米澤隆弘	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001175_ja.html	
DNAに刻まれた動物の歴史	米澤隆弘	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001175_ja.html	
驚異の島・マダガスカル自然史と人	米澤隆弘	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001175_ja.html	

動物

生 命 科 学 ・ 微 生 物	発酵の魅力とその可能性	入澤友啓	http://dbs.nodai.ac.jp/html/304_ja.html	
	少子化対策と卵子の老化	岩田尚孝	http://dbs.nodai.ac.jp/html/47_ja.html	
	身近に見る植物ウイルス	岩波徹	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001269_ja.html	
	魅力ある食品とは？ ～食品の機能性と生体への影響に着目して～	風見真千子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000920_ja.html	
	植物も風邪をひく？	キム オッキョン	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000848_ja.html	
	実験用ネズミの祖先は日本？	庫本高志	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001180_ja.html	
	遺伝子を見てみよう	庫本高志	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001180_ja.html	
	広がりを見せるアニマルサイエンス	桑山岳人	http://dbs.nodai.ac.jp/html/79_ja.html	
	動物の病気について	小林朋子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000872_ja.html	
	ウイルスについて	小林朋子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000872_ja.html	
	遺伝子情報を活用した新しい品種改良	小松憲治	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000703_ja.html	
	ゲノム情報を活用した植物デザイン	小松憲治	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000703_ja.html	
	植物はなぜ陸上で繁栄できたのか？優れた環境適応能力	小松憲治	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000703_ja.html	
	セキショクヤケイの遺伝的多様性と系統進化	佐々木剛	http://dbs.nodai.ac.jp/html/102_ja.html	
	植物病理学(植物の病気の紹介とそれらの対策への取り組み)	篠原弘亮	http://dbs.nodai.ac.jp/html/140_ja.html	
	妊娠における"炎症"は善か？悪か？ -妊娠の機構を理解する-	白砂孔明	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000866_ja.html	
	生殖学は動物園動物の研究にも役立つの？ -カビバラの動物科学-	白砂孔明	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000866_ja.html	
	在来家畜に関わることを写真をまじえ講義致します	高橋幸水	http://dbs.nodai.ac.jp/html/400_ja.html	
	花の科学 (花の形、色、開花など)	田嶋啓介	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001164_ja.html	
	細菌毒素の構造とその応用	鳥居恭司	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000954_ja.html	
	食中毒について	鳥居恭司	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000954_ja.html	
	植物の品種改良の方法	丹羽克昌	http://dbs.nodai.ac.jp/html/237_ja.html	
	コムギの進化	丹羽克昌	http://dbs.nodai.ac.jp/html/237_ja.html	
	栽培植物の起原	丹羽克昌	http://dbs.nodai.ac.jp/html/237_ja.html	
	ヒトの遺伝	野村こう	http://dbs.nodai.ac.jp/html/358_ja.html	
	動物の体のしくみと感染防御	原ひろみ	http://dbs.nodai.ac.jp/html/83_ja.html	
	血液と免疫	半澤恵	http://dbs.nodai.ac.jp/html/315_ja.html	
	ウマの運動科学	半澤恵	http://dbs.nodai.ac.jp/html/315_ja.html	
	動物の潜在能力	半澤恵	http://dbs.nodai.ac.jp/html/315_ja.html	
	脊椎動物の進化	半澤恵	http://dbs.nodai.ac.jp/html/315_ja.html	
	霜降りや遺伝性疾患に関わる遺伝子の探し方	平野貴	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000718_ja.html	
	家畜の起源を探る	米澤隆弘	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001175_ja.html	
	DNAに刻まれた動物の歴史	米澤隆弘	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001175_ja.html	
	驚異の島・マダガスカルの自然史と人	米澤隆弘	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001175_ja.html	
	昆 虫 ・ 生 物 多 様 性 ・ 環 境 共 生	昆虫とのかしい付き合い方	石川忠	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000842_ja.html
		都市と昆虫 <身近な新発見！>	石川忠	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000842_ja.html
		カメシ類の多様性 <分類・生息環境・形態進化と適応意義>	石川忠	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000842_ja.html
		希少鳥類の生息域外保全技術	小川博	http://dbs.nodai.ac.jp/html/154_ja.html
		昆虫学入門 ～昆虫学って何？～	小島弘昭	http://dbs.nodai.ac.jp/html/157_ja.html
		農業栄えて人類滅ぶ ～虫からの警句！？～	小島弘昭	http://dbs.nodai.ac.jp/html/157_ja.html
		遺伝子情報を活用した新しい品種改良	小松憲治	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000703_ja.html
ゲノム情報を活用した植物デザイン		小松憲治	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000703_ja.html	
植物はなぜ陸上で繁栄できたのか？優れた環境適応能力		小松憲治	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000703_ja.html	
生物に学ぶ匂いバイオセンサ		櫻井健志	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001178_ja.html	
生き物が匂いを感じる仕組み		櫻井健志	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001178_ja.html	
生物多様性に学ぶものづくり・インセクトテクノロジー ～地球環境と経済の両立を目指して～		長島孝行	http://dbs.nodai.ac.jp/html/262_ja.html	
ニュージーランドプロジェクト第二次養蚕業の提案		長島孝行	http://dbs.nodai.ac.jp/html/262_ja.html	
土壌学からみる畑の診断方法と土づくり		中塚博子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001165_ja.html	
自然栽培を科学する～土壌構造の発達が生産性を高めている?!～		中塚博子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001165_ja.html	
植物のアレロパシー		野口有里紗	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000704_ja.html	
脊椎動物の進化		半澤恵	http://dbs.nodai.ac.jp/html/315_ja.html	
生ごみの有効利用について		平野繁	http://dbs.nodai.ac.jp/html/330_ja.html	
雑草は嫌われものか～防除の実際から利用まで～		松嶋賢一	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000940_ja.html	
フィールド野生動物学1：熱帯アジアの野生動物問題		松林尚志	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000780_ja.html	
フィールド野生動物学2：日本の野生動物問題		松林尚志	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000780_ja.html	
植物の多様性と資源開発		三井裕樹	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000619_ja.html	
生物の系統と進化		三井裕樹	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000619_ja.html	
生物の保全		三井裕樹	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000619_ja.html	
人間に未来はあるのか？生物多様性はなぜ必要なのか？植物が判ると何がおもしろいか？		宮本太	http://dbs.nodai.ac.jp/html/62_ja.html	
身近な園・学校飼育動物のはなし		森元真理	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000867_ja.html	
ヒツジをめぐる冒険 ～生き物とつくる暮らしのデザイン～		森元真理	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000867_ja.html	
生き物から学ぶネイチャー・テクノロジー (児童向け)		森元真理	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000867_ja.html	
身近な在来野草による日本らしい自然再生		山田晋	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001177_ja.html	
雑草の利用と保全		山田晋	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001177_ja.html	
家畜の起源を探る		米澤隆弘	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001175_ja.html	
DNAに刻まれた動物の歴史		米澤隆弘	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001175_ja.html	
驚異の島・マダガスカルの自然史と人		米澤隆弘	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001175_ja.html	
植物遺伝資源の多様性と育種利用について		和久井健司	http://dbs.nodai.ac.jp/html/383_ja.html	

食 農 ・ 食 育 ・ 教 育	アメリカを中心とする世界における日本食の受容とグローバル化	今井祥子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001220_ja.html
	世界におけるうま味と食文化	今井祥子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001220_ja.html
	畜産物を利用した加工食品の科学	入澤友啓	http://dbs.nodai.ac.jp/html/304_ja.html
	魅力ある食品とは？ ～食品の機能性と生体への影響に着目して～	風見真千子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000920_ja.html
	自分の心と向き合うために（社会人向け）	川嶋舟	http://dbs.nodai.ac.jp/html/203_ja.html
	社会的弱者の就労支援について（社会人向け）	川嶋舟	http://dbs.nodai.ac.jp/html/203_ja.html
	アニマルセラピーと社会生活（中・高校生向け）	川嶋舟	http://dbs.nodai.ac.jp/html/203_ja.html
	自分を大切に生きるために（小・中・高校生向け）	川嶋舟	http://dbs.nodai.ac.jp/html/203_ja.html
	動物の飼育によって豊かな人の暮らしを創造します	黒澤亮	http://dbs.nodai.ac.jp/html/98_ja.html
	食品加工の秘密～加工法に秘められた人類の知恵～	小泉亮輔	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000852_ja.html
	新技術！？～高圧力による食品加工～	小泉亮輔	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000852_ja.html
	飼料から始まる食の安全・安心	祐森誠司	http://dbs.nodai.ac.jp/html/366_ja.html
	なるほど・畜産食品加工	多田耕太郎	http://dbs.nodai.ac.jp/html/220_ja.html
	肉食と健康	多田耕太郎	http://dbs.nodai.ac.jp/html/220_ja.html
	未利用資源を用いた新規食品の開発	谷口亜樹子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001174_ja.html
	暮らしと家庭動物	土田あさみ	http://dbs.nodai.ac.jp/html/277_ja.html
	動物活用場の構造と機能	土田あさみ	http://dbs.nodai.ac.jp/html/277_ja.html
	園芸による食育	土橋豊	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001008_ja.html
	地域の生物素材を知的活用した「機能性農藝品」のデザインと地域創成	長島孝行	http://dbs.nodai.ac.jp/html/262_ja.html
	ニューシルクロードプロジェクト第二次養蚕業の提案	長島孝行	http://dbs.nodai.ac.jp/html/262_ja.html
	野菜のおいしさを調べる方法	野口有里紗	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000704_ja.html
	食品と色	野口治子	http://dbs.nodai.ac.jp/html/355_ja.html
	生ごみの有効利用について	平野繁	http://dbs.nodai.ac.jp/html/330_ja.html
	生産と消費をつなぐ：農業・栄養・健康の連関に向けて	松田浩敬	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001181_ja.html
	アフリカにおける気候変動と健康：栄養・疾病の観点から	松田浩敬	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100001181_ja.html
	食育から食農デザインへ	御手洗 洋蔵	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000944_ja.html
	暮らしを彩るハーブの香り	御手洗 洋蔵	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000944_ja.html
	身近な園・学校飼育動物のはなし	森元真理	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000867_ja.html
	ヒツジをめぐる冒険 ～生き物とつくるくらしのデザイン～	森元真理	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000867_ja.html
	生き物から学ぶネイチャー・テクノロジー（児童向け）	森元真理	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000867_ja.html
	「はじめましてじゃないよ」：絵本からはじめる食農教育（幼児・保護者向け）	森元真理	http://dbs.nodai.ac.jp/html/100000867_ja.html