

平成30年度三重大学大学院生物資源学研究科公開講座 募集要項
主催：三重大学大学院生物資源学研究科

次世代農業のための農業工学

今回の公開講座では、「農業工学」をキーワードとして、ハチ公から人工知能まで、農業工学に関わる幅広くさまざまな話題を紹介します。高校生から一般の方まで、専門的知識がなくても興味をもって聴いていただける話題を選び、わかりやすくお話しいたします。多くの皆様のご来場をお待ちしています。

公開講座日程

平成30年9月22日（土） 農業土木学講座担当

13:00～13:10	はじめに／開会	共生環境学専攻長	石黒 覚
13:10～13:40	過去から未来へ「忠犬ハチ公は生きている」	教授	成岡 市
13:40～14:10	今後の施設点検に必要なコンクリート診断技術	教授	石黒 覚
14:10～14:40	農業用施設の維持管理に情報技術を活かせ	准教授	岡島 賢治
14:40～14:50	休憩		
14:50～15:20	水辺の農業について（AIモデル導入のメリットと課題）	教授	加治佐 隆光
15:20～15:50	温泉は未来の科学である	リサーチフェロー	森 康則

平成30年9月23日（日） 環境情報システム工学講座担当

13:00～13:30	デジタル社会とフードシステム	教授	亀岡 孝治
13:30～14:00	フードチェーンにおけるスマートセンサ	准教授	福島 崇志
14:00～14:10	休憩		
14:10～14:40	人工知能を活用しながら気が利く農業ロボットを作る	准教授	森尾 吉成
14:40～15:10	食料生産過程における副産物の利活用	教授	王 秀嵩
15:10～15:20	休憩		
15:20～15:40	安全安心のための工業・農業機械診断技術	教授	陳山 鵬
15:40～16:00	おわりに／閉会	生物資源学研究科長	梅川 逸人



お知らせ

1. 会場

三重大学生物資源学部校舎 1階大会議室
 ※当日の受付は12:30から大会議室入り口で行います。

2. 受講料

無料

3. 募集人数

高校生以上の一般の方 50名 (先着順に受付)

4. 受付期間

平成30年8月16日(木)～9月13日(木)
 (土・日曜日を除く。受付時間 9:00～17:00)
 ※先着順に受付、定員になり次第締切。

5. 申込方法

「受講申込書」に必要事項を記入し、
 郵送、FAX、E-mailで申込み願います。

6. 申込み先・問合せ先

〒514-8507 津市栗真町屋町1577
 三重大学生物資源学研究科チーム 総務担当
 TEL: 059-231-9673 FAX: 059-231-9634
 E-mail: bio-somu@ab.mie-u.ac.jp

下記のHP募集要項を掲載しています。

- ・三重大学
<http://www.mie-u.ac.jp/>
- ・三重大学生物資源学部
<http://www.bio.mie-u.ac.jp/>

〈交通案内〉

■近鉄江戸橋駅～三重大学正門 徒歩約15分

■津駅東口バスのりば「4番のりば」から
 バス乗車「大学前」下車約10分

■自家用車でお越しの方は、
 本学の正門を入れて左側の
 駐車場をご利用ください。

※会場及び駐車場は右図のとおりです。
 校舎の正面に案内板を立てて
 ご案内いたします。



きりとり線

平成30年度 三重大学大学院生物資源学研究科公開講座受講申込書

ふりがな	※受付番号			
氏名	年齢	性別	男・女	
現住所	〒			
連絡先電話番号	メール			

(注) ※欄には記入しないでください。
 ご記入いただいた個人情報は、必要な連絡を行う場合のみ使用し、この目的以外に使用することはありません。