



京	都	教	育	大	学
令	和	8	年	度	
公	開	講	座	案	内

<p>学校園・幼稚園・保育園での野菜や草花の栽培のための体験講座</p>	教員向け
<p>京教大発・食を未来へつなぐ農業体験教室</p> <p>小学生のためのマイクロビットを使ったものづくり体験講座</p>	小学生向け
<p>農園芸活動支援ボランティア養成・春講座</p> <p>農園芸活動支援ボランティア養成・秋講座</p> <p>英語の世界を読み解く醍醐味 —英文学・英語学からの眺望</p> <p>陶芸制作—たたら成形技法の可能性を探る—</p> <p>ドイツリートの神髄 ～《冬の旅》と《詩人の恋》～</p>	一般向け

目次



講座名	対象	開講日	頁
学校園・幼稚園・保育園での 野菜や草花の栽培のための体験講座	小・中学校教諭、 幼稚園教諭、保育士	4/19～11/29 日曜日 全10回	1
京教大発・食を未来へつなぐ農業体験教室	小学生とその保護者	4/19～11/29 日曜日 全10回	2
農園芸活動支援ボランティア養成・春講座	一般市民	4/22～7/15 水曜日 全5回	3
英語の世界を読み解く醍醐味 —英文学・英語学からの眺望	一般市民、教員、 高校生、大学生	8/5, 8/19 水曜日 全2回	4
小学生のための マイクロビットを使ったものづくり体験講座	小学生(4～6年生)	8/8(午前)～8/9(午後) 土・日曜日 全4回	5
陶芸制作 ～たたら成形技法の可能性を探る～	一般市民、教員	9/5～10/10 土曜日 全5回	6
農園芸活動支援ボランティア養成・秋講座	一般市民	9/16～12/2 水曜日 全5回	7
ドイツリート神髓 ～《冬の旅》と《詩人の恋》～	一般市民(中学生以上)、教員	10/3～10/24 土曜日 全3回	8
		○ 受講手続き等について	9
		○ 交 通 案 内	10
		○ 藤森キャンパス案内図	11
		○ 受 講 申 込 票	

※内容や日程はいずれも予定であり、変更することがあります。

学校園・幼稚園・保育園での 野菜や草花の栽培のための体験講座

農業体験による教育効果が注目される一方で、教師自身も経験が少なく適切な活動ができないといった声を聞くことがあります。本講座では植物の栽培に関する基礎的な知識・技術を学ぶことによって、実践的な活動を行うためのコツを伝授します。

- ◆ 講師 南山 泰宏（本学環境教育実践センター教授）
- ◆ 対象者 小・中学校教諭、幼稚園教諭、保育士
- ◆ 定員 10名
- ◆ 受講料 12,000円（全10回）
- ◆ 時間 14:00～16:00
- ◆ 会場 環境教育実践センター
- ◆ 申込期間 2026年3月16日～4月2日

回	月日	内容
第1回	4月19日（日曜日）	春の品種選定と栽培計画①
		畑の準備とスイートコーンとニガウリの播種
第2回	5月17日（日曜日）	種まきと苗づくりについて
		ラッカセイの播種、サトイモとニガウリの容器栽培、多肉植物の葉挿し
第3回	6月14日（日曜日）	植物の成長と管理技術
		イネの袋栽培、スイートコーンとラッカセイの管理
第4回	7月12日（日曜日）	野菜の施肥管理について
		スイートコーンの収穫、イチゴの苗採り
第5回	8月23日（日曜日）	栄養繁殖する植物について
		多肉植物の寄せ植え、ダイコンの袋栽培
第6回	9月13日（日曜日）	秋の品種選定と栽培計画②
		ラッカセイの収穫、草花の播種
第7回	10月4日（日曜日）	園芸作物生産とハチ類との関係①
		イネの収穫、葉根菜類の播種
第8回	10月18日（日曜日）	園芸作物生産とハチ類との関係②
		草花の鉢上げ、葉根菜類の管理、サトイモの収穫
第9回	11月8日（日曜日）	秋植え球根と寄せ植え栽培
		寄せ植え、ヒヤシンスの水栽培、ユリの繁殖
第10回	11月29日（日曜日）	土づくりと堆肥づくり
		わら加工、葉根菜類の収穫

内容は上段が講義内容、下段が実習内容。

※ 申込時の注意

- 天候等により当日の実習内容を変更することがあります。

京教大発・食を未来へつなぐ農業体験教室

都市では土や植物に触れ、収穫の喜びを感じる機会がどんどん減ってきています。この講座では、4月から11月にかけて全10回にわたって、大学生と一緒に稲や様々な野菜の栽培を楽しみながら、食を支える農の大切さ、大変さを親子で体験してもらいます。

- ◆ 講師 南山 泰宏（本学環境教育実践センター教授）
- ◆ 対象者 小学生とその保護者（基本的に親子で体験して頂きます。）
- ◆ 定員 16組
- ◆ 受講料 9,000円（全10回）
- ◆ 時間 10:00～11:30、10:00～12:00
- ◆ 会場 環境教育実践センター
- ◆ 申込期間 2026年3月16日～3月27日

回	月日	時間	内容
第1回	4月19日（日曜日）	10:00～12:00	畑の準備とスイートコーンの種まき
第2回	5月17日（日曜日）	10:00～12:00	ラッカセイの種まき、サトイモの袋栽培、多肉植物の葉挿し
第3回	6月14日（日曜日）	10:00～12:00	田植え、スイートコーンとラッカセイの管理
第4回	7月12日（日曜日）	10:00～11:30	スイートコーンの収穫、イチゴの苗採り
第5回	8月23日（日曜日）	10:00～11:30	茎ブロッコリーの種まき、多肉植物の寄せ植え
第6回	9月13日（日曜日）	10:00～11:30	茎ブロッコリーの植付け、ラッカセイの収穫
第7回	10月4日（日曜日）	10:00～12:00	稲刈り、カブ・コマツナの種まき
第8回	10月18日（日曜日）	10:00～11:30	サトイモの収穫、カブ・コマツナの間引き
第9回	11月8日（日曜日）	10:00～11:30	コマツナと茎ブロッコリーの収穫 ヒヤシンスの水栽培
第10回	11月29日（日曜日）	10:00～12:00	わら加工、カブの収穫

※ 申込時の注意

- 兄弟姉妹で申し込む場合は、子ども1人につき1組分の受講料が必要です。（1組で複数名の参加は認めません。）
- 抽選の結果、兄弟姉妹の一方のみの受講となった場合に受講するかを明記してください。
- 受講者及び同伴の保護者は保険に加入しますので、講座日によって参加される保護者が代わられる場合は全員の氏名をご記入ください。
- やむを得ず、受講しない兄弟姉妹等を同伴する場合、同伴者には保険が適用されないため、保護者が責任を持って怪我等のないようご注意願います。
- 天候等により当日の実習内容を変更することがあります。

農園芸活動支援ボランティア養成・春講座

小学校や高齢者施設等での農園芸活動の担い手が不足していることから、園芸ボランティアとして活躍するための基礎的な知識・技術を講義と実習により学びます。春講座は主に野菜類（スイートコーンやナスを予定）を中心に栽培します。

- ◆ 講 師 南山 泰宏（本学環境教育実践センター教授）
- ◆ 対象者 一般市民
- ◆ 定 員 14名
- ◆ 受講料 6,000円（全5回）
- ◆ 時 間 10:00～12:00
- ◆ 会 場 環境教育実践センター
- ◆ 申込期間 2026年3月16日～3月27日

回	月日	内容
第1回	4月22日（水曜日）	栽培計画と苗づくり
		畑の準備とスイートコーンの播種、ジャガイモの植付け
第2回	5月13日（水曜日）	土づくり
		ナスの定植と野菜の管理
第3回	6月3日（水曜日）	果菜類の成長と整枝
		ナスの誘引とスイートコーンの管理
第4回	6月24日（水曜日）	野菜の施肥管理
		ジャガイモの収穫とナスの整枝
第5回	7月15日（水曜日）	多様な品種
		スイートコーンとナスの収穫

内容は上段が講義内容、下段が実習内容。

※ 申込時の注意

- 天候等により当日の実習内容を変更することがあります。

英語の世界を読み解く醍醐味 －英文学・英語学からの眺望

英文学の視点からは、文学作品やエッセイを題材として取り上げ、本文の内容を深く読み解きます。英語学の視点からは、言語理論や英文法研究の知見を活用して英文を論理的に理解し、文法や構文についての本質的で深い学びの大切さとそのおもしろさを話します。

- ◆ 講 師 第1回 児玉 一宏（本学英文学科教授）
第2回 奥村 真紀（本学英文学科教授）
 - ◆ 対象者 一般市民、教員、高校生、大学生
 - ◆ 定 員 30名
 - ◆ 受講料 2,400円（全2回）
 - ◆ 時 間 9:30～11:30
 - ◆ 会 場 藤森キャンパス F22 講義室（共通講義棟 F棟 2階）
 - ◆ 申込期間 2026年6月29日～7月10日
- ☆1回単位での受講が可能です。（受講料は、回数×1,200円）

回	月日	内容
第1回	8月5日（水曜日）	英語学からの眺望－英文理解の筋道
第2回	8月19日（水曜日）	英文学からの眺望－小説から見える社会

小学生のための マイクロビットを使ったものづくり体験講座

小学校でもプログラミング教育が導入されている。本講座ではものづくりとプログラミングの密接な関連性を学ぶことを目的とする。具体的には、ボール紙で作ったロボットアームをマイクロビットで制御する。これにより、プログラミング技術の向上が期待できる。

- ◆ 講師 中峯 浩（本学産業技術科学科准教授）
- ◆ 対象者 小学生（4～6年生）
- ◆ 定員 12名
- ◆ 受講料 4,300円（全4回）※うち、材料費700円を含む
- ◆ 時間 10:00～12:00、13:00～14:30
- ◆ 会場 藤森キャンパス 電気実験室（1号館A棟3階）
- ◆ 申込期間 2026年6月29日～7月10日

回	月日	時間	内容
第1回	8月8日（土曜日）	10:00～12:00	マイクロビット入門
第2回	8月8日（土曜日）	13:00～14:30	プログラミングと電子工作
第3回	8月9日（日曜日）	10:00～12:00	アームロボットの製作
第4回	8月9日（日曜日）	13:00～14:30	アームロボットの制御

※ 申込時の注意

- ノートパソコンを持参してください。タブレットには対応できません。
 - ①パソコンの種類をご記入ください。（Windows・Mac・Chromebook）
 - ②USBの種類をご記入ください。（Type A・Type C）
- 昼食を持参して室内で食べていただくことができます。※生協食堂は開いていません。
- 保護者様 1名の付添が可能です。

陶芸制作 — たたら成形技法の可能性を探る —

たたら成形は、あらかじめ板状に延ばした粘土を組み上げて形を作る成形技法です。滑らかにうねる面の表情や、幾何学的な造形など、たたら技法の特性を生かして、手びねり（ひもづくり）とは一味違った陶芸制作を行います。

- ◆ 講 師 丹下 裕史（本学美術科教授）
- ◆ 対象者 一般市民、教員
- ◆ 定 員 16名
- ◆ 受講料 5,400 円（全 5 回）
- ◆ 時 間 13:30～16:30（第 1 回～第 4 回）
13:30～15:00（第 5 回）
- ◆ 会 場 藤森キャンパス 立体加工共通実習室（2 号館 D 棟 1 階）
- ◆ 申込期間 2026 年 7 月 23 日～8 月 5 日

回	月日	時間	内容
第 1 回	9 月 5 日（土曜日）	13:30～16:30	導入、土づくり、技法体験
第 2 回	9 月 12 日（土曜日）	13:30～16:30	成形
第 3 回	9 月 19 日（土曜日）	13:30～16:30	成形仕上
第 4 回	10 月 3 日（土曜日）	13:30～16:30	施釉、窯詰
第 5 回	10 月 10 日（土曜日）	13:30～15:00	鑑賞会

農園芸活動支援ボランティア養成・秋講座

小学校や高齢者施設等での農園芸活動の担い手が不足していることから、園芸ボランティアとして活躍するための基礎的な知識・技術を講義と実習により学びます。秋講座は1年生や球根の草花と葉根菜類を栽培し、堆肥づくりなども行います。

- ◆ 講師 南山 泰宏（本学環境教育実践センター教授）
- ◆ 対象者 一般市民
- ◆ 定員 14名
- ◆ 受講料 6,000円（全5回）
- ◆ 時間 10:00～12:00
- ◆ 会場 環境教育実践センター
- ◆ 申込期間 2026年8月5日～8月21日

回	月日	内容
第1回	9月16日（水曜日）	草花の種まきと育苗
		培土づくりと草花の種まき
第2回	10月7日（水曜日）	栽培計画と施肥管理
		葉根菜類の種まき
第3回	10月21日（水曜日）	秋植え球根の栽培
		草花の鉢上げ、ユリの繁殖
第4回	11月11日（水曜日）	寄せ植え栽培と管理
		寄せ植え、ヒヤシンス水栽培、葉菜収穫
第5回	12月2日（水曜日）	土づくりと堆肥づくり
		葉根菜類の収穫

内容は上段が講義内容、下段が実習内容。

※ 申込時の注意

- 天候等により当日の実習内容を変更することがあります。

ドイツリート of 神髓 ～ 《冬の旅》 と 《詩人の恋》 ～

ドイツ語による芸術歌曲であるドイツリート。シューベルトによって大きく発展を遂げた、このジャンルの代表的な名作であるシューベルト作曲《冬の旅》と、シューマン作曲《詩人の恋》の二つの歌曲集を、解説を交えて全曲をお聴きいただきます。

- ◆ 講師 小笠原 真也（本学音楽科教授）
 - ◆ 対象者 一般市民（中学生以上）、教員
 - ◆ 定員 20名
 - ◆ 受講料 5,400円（全3回）
 - ◆ 時間 13:00～15:30
 - ◆ 会場 藤森キャンパス 音楽演奏室
 - ◆ 申込期間 2026年8月26日～9月8日
- ☆1回単位での受講が可能です。（受講料は、回数×1,800円）

回	月日	内容
第1回	10月3日（土曜日）	ドイツリート of 神髓 ～ 《冬の旅》 第1回～
第2回	10月10日（土曜日）	ドイツリート of 神髓 ～ 《冬の旅》 第2回～
第3回	10月24日（土曜日）	ドイツリート of 神髓 ～ 《詩人の恋》 ～

○受講手続き等について○

申込方法

下記事項を明記し、**郵送（ハガキまたは封書）・メール**のいずれかの方法でお申し込みください。

（応募期間内の消印・送信日時有効）

①講座名

②住所（郵便番号含む）

③氏名(漢字、ふりがな)

④性別

⑤年齢

⑥職業・学年等

⑦電話番号・緊急連絡先（必ず連絡がとれる電話番号）

⑧メールアドレス（任意）

⑨保護者名（保護者同伴の講座のみ）

⑩受講を希望する回

【一回単位での受講が可能な講座の場合。指定がない場合は、全回受講されるものとします。】

⑪京都教育大学主催事業案内送付の希望有無

申込時の留意事項

- ・電話での受付は行っておりませんのでご了承ください。
- ・応募人数等により講座を不開講とする場合があります。
- ・応募人数が定員を上回った場合は抽選とさせていただきます。

申込後の手続き

申込締切日から約10日後に、受講料の納付期日、払込取扱票、初回の場所・時間などに関する案内を郵送いたします。書類が届かない場合は、下記の連絡先までお問い合わせください。

受講料の支払方法

ゆうちょ銀行または郵便局（ATM可）で申込後に郵送する払込取扱票を使用し、お振り込みにてお願いします。

公開講座受講にあたっての注意事項

発熱など、体調不良の場合は、出席を見合わせてください。

申込・問い合わせ先

〒612-8522 京都市伏見区深草藤森町1 京都教育大学総務・企画課公開講座担当宛

E-Mail : mosiko@kyokyo-u.ac.jp

TEL : 075-644-8125（9:00～12:30、13:30～17:00）

<土・日・祝日・夏季休業、年末年始を除きます>

HP : <https://www.kyokyo-u.ac.jp/event/koukaikouza/>

個人情報の取り扱いについて

申込の際に本学が得た個人情報は公開講座事業のみに使用し、それ以外の目的では使用しません。

○交通案内○

京都教育大学（藤森キャンパス）

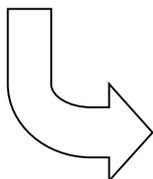
JR奈良線 JR藤森駅下車 徒歩約3分 京阪本線 墨染駅下車 徒歩約7分

京都教育大学 環境教育実践センター（第2学舎内）

近鉄京都線 伏見駅下車 徒歩約7分 京阪本線 墨染駅下車 徒歩約7分

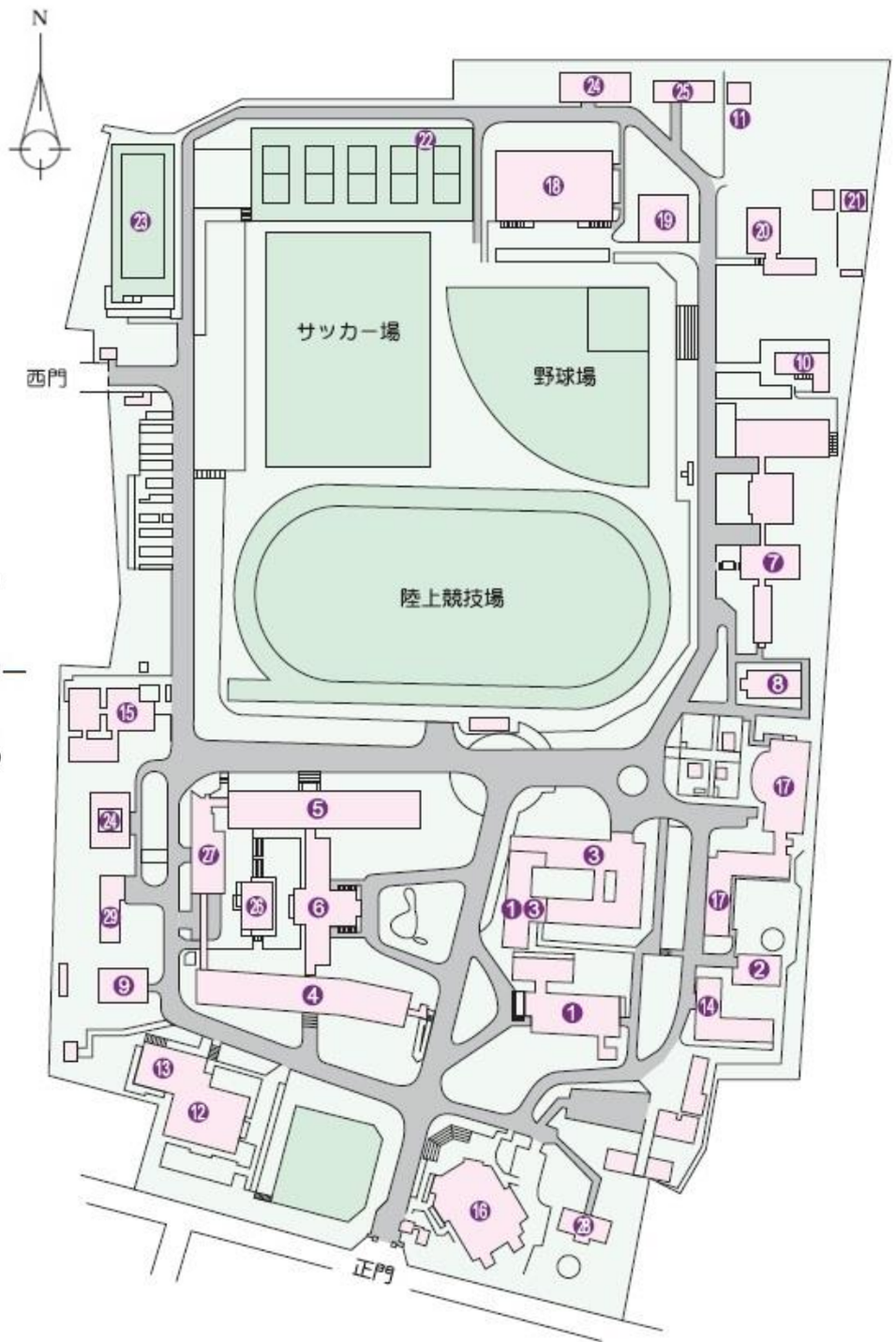
※藤森キャンパス、環境教育実践センターへのお車での来場はできません。

大学周辺図



藤森キャンパス案内図

- ① 本部棟
- ② 保健管理センター
- ③ 附属図書館
- ④ 1号館 (A棟)
- ⑤ 1号館 (B棟)
- ⑥ 1号館 (C棟)
- ⑦ 2号館 (D棟)
- ⑧ 音楽演奏室
- ⑨ 理科共通実験棟
- ⑩ 美術基礎実習棟 (E棟)
- ⑪ 陶芸実習室
- ⑫ 共通講義棟 (F棟)
- ⑬ 総合教育臨床センター
(特別支援教育臨床実践拠点)
- ⑭ 共通実習棟
- ⑮ 教職キャリア高度化センター
・総合教育臨床センター
(教育臨床心理実践拠点)
- ⑯ 講堂
- ⑰ 大学会館
- ⑱ 体育館
- ⑲ 武道場
- ⑳ トレーニングセンター
- ㉑ 弓道湯
- ㉒ テニスコート
- ㉓ プール
- ㉔ 課外活動施設
- ㉕ 合宿所
- ㉖ 情報処理センター
- ㉗ 大学院棟 (G棟)
- ㉘ 教育資料館
- ㉙ 多目的共用施設
(アクティブ・ラーニング棟)



○公開講座についてのお問い合わせ○

京都教育大学 総務・企画課（公開講座担当）

〒612-8522 京都市伏見区深草藤森町1

TEL：075-644-8125（8:30～12:30、13:30～17:00）

<土・日・祝日・夏季休業、年末年始を除きます>

E-Mail：mosiko@kyokyo-u.ac.jp

※電話での受付は行っておりませんので、ご注意ください。

☆ホームページにも情報を掲載しています。

<https://www.kyokyo-u.ac.jp/event/koukaikouza/>