

# 庄原キャンパス(生命環境学部) 8/7(日) 9:30~

★ オープンキャンパスプログラム (1回目と2回目の内容は同じです。ご都合のよい回にご参加ください。)

学部・学科		9:30~	11:00~	12:00~	13:00~	14:00~	15:00~
生命環境学部	生命科学科	学部・学科 大学院紹介 <b>1回目</b>	学部・学科 大学院紹介 <b>2回目</b>		模擬講義	<講義テーマ> 「生命を形作る精巧な部品 “タンパク質”について」	
	個別相談・研究室見学						
	環境科学科	学部・学科 大学院紹介 <b>1回目</b>	学部・学科 大学院紹介 <b>2回目</b>	<講義テーマ> 「有機化学~分子を自在に操 る知恵! \(\o\o)/」		模擬講義	
個別相談・研究室見学							
	その他		施設見学		保護者説明会		施設見学
学生食堂ランチサービス							
在学生との対話, パネル展示, 蝶の展示							

庄原キャンパスで採れた食材を中心としたランチの無料サービスを行います。

★ 研究室見学テーマ一覧

生 命 科 学 科	環 境 科 学 科
開放研究室の研究テーマ	開放研究室の研究テーマ
植物遺伝資源の探索と利用法の開発 (在来イネとダイズ) : 猪谷 富雄	タンパクの超高感度検出: 江頭 直義
植物の遺伝子組換え (遺伝子銃) 技術: 入船 浩平	環境放射線学: 加藤 一生
地域資源の評価と商品開発プラン作成: 黒木 英二	身のまわりの水環境を調べようー微生物編ー: 中村 健一
ラン科植物の増殖体とプロトプラストを見てみよう: 新美 善行	身のまわりの水環境を調べようー水質編ー: 内藤 佳奈子
卵子と精子を見てみよう: 堀内 俊孝, 山下 泰尚	資源回収と環境: 原田 浩幸
食と健康ー今, 「食」の研究がおもしろい!: 武藤 徳男	自然資本の有効利用と持続型社会経済構造の構築に関する研究 : 藤田 泉
地域で作られている野菜の面白さを知ろう!: 甲村 浩之	木質バイオマスからのバイオエタノール生産: 森永 力
培養細胞を見てみよう, そしてメラニンをつくってみよう: 齊藤 靖和	埋立とリサイクルー都市ごみ焼却灰を対象にー: 崎田 省吾
身近な食品の抗酸化能力を見てみよう: 田井 章博	吸着材に用いる化合物の合成: 西本 潤
うつ病早期発見 一実はある? うつ病のサインー: 長尾 則男	
植物や食品に含まれる化学成分を取り出してみよう: 野下 俊朗	
食に, 備・微・美!: 吉野 智之	

★ 交通案内

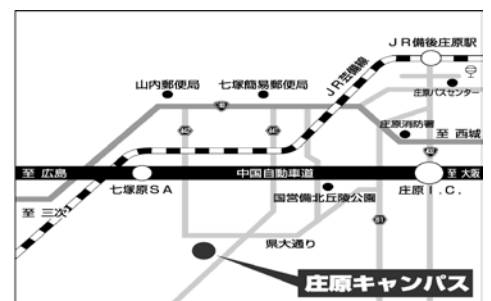
- お車でお越しの方は, 本学駐車場をご利用ください。
- 広島, 呉・東広島, 福山・府中, 尾道・世羅, 宮島・五日市方面から, 無料送迎バスを運行します (庄原キャンパス到着時刻は予定)。  
利用希望の方は, 電話等で事前にお申し込みください。(連絡先 0824-74-1700)

【往路】

JR 広島駅 (8:30)	→		→	庄原キャンパス (10:30)
アストラムライン中筋駅 (8:30)	→	→	→	庄原キャンパス (10:30)
広島県呉庁舎前 (7:30)	→	JR 西条駅 (9:00)	→	庄原キャンパス (10:30)
JR 福山駅 (7:40)	→	JR 府中駅 (8:30)	→	庄原キャンパス (10:30)
JR 尾道駅 (8:30)	→	世羅町 (9:20)	→	庄原キャンパス (10:30)
JR 宮島口駅 (8:00)	→	JR 五日市駅 (8:30)	→	庄原キャンパス (10:30)

【復路】

全便 16:20 に庄原キャンパスを出発します。  
(経路は往路と同一です。)



- 公共交通機関をご利用の方は, 「庄原バスセンター」からスクールバスをご利用ください。  
広島方面からバスでお越しの際は必ず庄原・東城方面行きに乗車し, 庄原バスセンターで下車し,  
復路も庄原バスセンターから乗車してください。(料金は必要ありません。)