

工学部オープンキャンパス2024 学科企画一覧

時間	工学部全体企画	創造工房	電気情報工学科	材料工学科	応用化学科
1 9:00~9:50	<p>★工学部見学ツアー① (9:00~9:20) 【会場】W4-2階 中講義室前 (受付 8:50~)</p> <p>★工学部見学ツアー② (9:30~9:50) 【受付】W4-2階 中講義室前 (受付 9:20~)</p>	<p>【鳥人間チーム】 ●バルサ飛行機フライトシミュレーター 【会場】W4-2F ピロティ ※9:00~15:00</p> <p>【PLANET-Q】 ●ロケット等の制作物展示・紹介 【会場】W4-2F ピロティ ※9:00~15:50</p>	<p>●学科紹介・学科長挨拶・質問相談コーナー 【会場】W2-2F NSSOL Lounge ※9:30~14:30</p> <p>●研究室公開 【会場】公開研究室による ※9:30~14:30</p>		
2 10:00~10:50	<p>★工学部見学ツアー③ (10:00~10:20) 【受付】W4-2階 中講義室前 (受付 9:50~)</p> <p>★工学部見学ツアー④ (10:30~10:50) 【受付】W4-2階 中講義室前 (受付 10:20~)</p>	<p>【ヒューマノイドプロジェクト】 ●ロボット展示・競技映像の放映・競技実演・ロボット操作体験 【会場】W4-2F ピロティ ※9:30~15:50</p> <p>【ロボコンチームKURT】 ●NHK学生ロボコン出場機体展示・ロボット操縦体験 【会場】W4-2F ピロティ (展示) W4-304 (操縦体験) ※10:00~15:50</p>	<p>★模擬授業A 【会場】W2-313</p> <p>★模擬授業B 【会場】W2-325・326</p>	<p>●デモ実験 【会場】別棟EN40-2F 学生実験室</p> <p>●研究紹介(展示) 【会場】別棟EN40-2F セミナー室</p>	<p>★①多くの実験を少しずつ体験できる4つの実験コース(応化機能) 【会場】西講義棟3F 第3講義室 ※受付 10:00~ 開始 10:30~</p> <p>★②大学の研究室をじっくり見学もできる「化学実験体験コース(複数のテーマから1つを選択)」(応化分子) 【会場】西講義棟3F 第3講義室 ※受付 10:00~ 開始 10:30~</p>
3 11:00~11:50	<p>★工学部見学ツアー⑤ (11:00~11:20) 【受付】W4-2階 中講義室前 (受付 10:50~)</p> <p>★工学部見学ツアー⑥ (11:30~11:50) 【受付】W4-2階 中講義室前 (受付 11:20~)</p>		<p>★総合型選抜試験説明 【会場】W2-313</p> <p>★女子高生向け交流会 【会場】W2-302</p>	<p>●デモ実験 【会場】別棟EN40-2F 学生実験室</p>	<p>●最先端測定装置見学ツアー 【集合】W3-1F お手洗い前</p>
4 13:00~13:50	<p>★工学部見学ツアー⑦ (13:00~13:20) 【受付】W4-2階 中講義室前 (受付 12:50~)</p> <p>★工学部見学ツアー⑧ (13:30~13:50) 【受付】W4-2階 中講義室前 (受付 13:20~)</p>		<p>★総合型選抜試験説明 【会場】W2-313</p> <p>★女子高生向け交流会 【会場】W2-302</p>	<p>●デモ実験 【会場】別棟EN40-2F 学生実験室</p>	<p>★①多くの実験を少しずつ体験できる4つの実験コース(応化機能) 【会場】西講義棟3F 第3講義室 ※受付 12:30~ 開始 13:00~</p> <p>★②大学の研究室をじっくり見学もできる「化学実験体験コース(複数のテーマから1つを選択)」(応化分子) 【会場】西講義棟3F 第3講義室 ※受付 12:30~ 開始 13:00~</p> <p>●最先端測定装置見学ツアー 【集合】W3-1F お手洗い前 ※13:30~14:30</p>
5 14:00~14:50	<p>★工学部見学ツアー⑨ (14:00~14:20) 【受付】W4-2階 中講義室前 (受付 13:50~)</p> <p>★工学部見学ツアー⑩ (14:30~14:50) 【受付】W4-2階 中講義室前 (受付 14:20~)</p>	<p>◆理系女子のためのキャリアパス講演会 【会場】総合学習プラザ大講義室 ※受付 13:30~ 講演会 14:00~15:30</p>	<p>★模擬授業A 【会場】W2-313</p> <p>★模擬授業B 【会場】W2-325・326</p>	<p>●デモ実験 【会場】別棟EN40-2F 学生実験室</p>	
6 15:00~15:50	<p>★工学部見学ツアー⑪ (15:00~15:20) 【受付】W4-2階 中講義室前 (受付 14:50~)</p> <p>★工学部見学ツアー⑫ (15:30~15:50) 【受付】W4-2階 中講義室前 (受付 15:20~)</p>			<p>●デモ実験 【会場】別棟EN40-2F 学生実験室</p>	

★ 事前の予約が必要な企画です。各企画の詳細は、工学部オープンキャンパス特設サイトよりご確認ください。

● 事前予約が不要な企画です。

◆ 事前予約優先ですが、当日の参加も可能です。

工学部オープンキャンパス2024 学科企画一覧

時間	化学工学科	融合基礎工学科	機械工学科	航空宇宙工学科	量子物理工学科	船舶海洋工学科	地球資源システム工学科	土木工学科	建築学科			
1	◆化学工学ラボツアー 【受付】 西講義棟3F 第4講義室		●学科紹介 【会場】 西講義棟2F 第1・2講義室 ※受付 9:00～ 開始 9:20～		●学科紹介 【会場】 W4-816 ※9:30～14:30 ※集まった方に順次 説明開始	●低速風洞見学 【会場】 EN60 ※集まった方に順次 説明開始	●最新研究の紹介 【会場】 W4-816 ※9:30～14:00	●大型実験水槽見学 ツアー 【受付】 W2-2F ロビー ※オンライン配信有	●研究紹介と 関連展示 【受付】 W2-2F ロビー			※ウエスト⇄イースト 建築学科往復バス (企画参加者専用) 【ウエスト⇄イースト】 ①10:00発 10:10着 ②13:00発 13:10着 【イースト⇄ウエスト】 ①12:00発 12:10着 ②15:00発 15:10着
2	◆化学工学ラボツアー 【受付】 西講義棟3F 第4講義室	★学科紹介と研究 紹介ツアー① 【会場】 総合学習プラザ1F 第7・8・9講義室	●学科紹介 【会場】 西講義棟2F 第1・2講義室 ※受付 10:00～ 開始 10:20～	●研究室解放による 実地デモを交えた 最先端の研究紹介 【会場】 W4等10研究室 ※当日配布資料にて 指示	①9:30～ ②10:30～ ③11:30～ ④13:00～	①9:30～ ②10:30～ ③11:30～ ④12:30～	◆量子物理工学 って？量子物理工学 科を紹介します 「実験～放射線を 見てみよう～」 【会場】 総合学習プラザ2F 第13講義室	●大型実験水槽見学 ツアー 【受付】 W2-2F ロビー ※オンライン配信有	●学科紹介・模擬 授業：重力を使って 地下を調べよう 【受付】 W2-2F ロビー	◆模擬講義①持続 可能な都市と交通 計画 【会場】 W2-3F 319号室	●作品展示・学科 紹介(動画映写) 【会場】 イーストA117 (イーストゾーン A棟1F)	★建築学科紹介と 製図室・実験室 見学ツアー 【会場】 イーストA118 (イーストゾーン A棟1F) ※10:15～11:50
3	◆模擬講義 【受付】 西講義棟3F 第4講義室		●研究室解放による 実地デモを交えた 最先端の研究紹介 【会場】 W4等10研究室 ※当日配布資料にて 指示			◆模擬授業～身の 回りの量子物理工学 「実験～放射線を 見てみよう～」 【会場】 総合学習プラザ2F 第13講義室	●大型実験水槽見学 ツアー 【受付】 W2-2F ロビー ※オンライン配信有	●学科紹介・模擬 授業：重力を使って 地下を調べよう 【受付】 W2-2F ロビー	●学生・教員との 懇談 【受付】 W2-2F ロビー	◆ドボクを体感1： 土木工学科実験施設 見学ツアー 【集合】 W2-2F 土木工学科のブース	◆ツチ・キを体験1 ：伊都キャンパスに おける開発と環境 保全の取組みを見学 するツアー 【集合】 W2-2F 土木工学科のブース	
4	◆化学工学ラボ ツアー 【受付】 西講義棟3F 第4講義室	★学科紹介と研究 紹介ツアー② 【会場】 総合学習プラザ1F 第7・8・9講義室	●学科紹介 【会場】 西講義棟2F 第1・2講義室 ※受付 13:00～ 開始 13:20～	●研究室解放による 実地デモを交えた 最先端の研究紹介 【会場】 W4等10研究室 ※当日配布資料にて 指示		◆量子物理工学 って？量子物理工学 科を紹介します 「実験～放射線を 見てみよう～」 【会場】 総合学習プラザ2F 第13講義室	●大型実験水槽見学 ツアー 【受付】 W2-2F ロビー ※オンライン配信有	●学科紹介・模擬 授業：重力を使って 地下を調べよう 【受付】 W2-2F ロビー	●学生・教員との 懇談 【受付】 W2-2F ロビー	◆模擬講義②世界の ごみの最終処分場と その地球温暖化への 影響について 【会場】 W2-3F 319号室	★建築学科紹介と 製図室・実験室 見学ツアー 【会場】 イーストA118 (イーストゾーン A棟1F) ※13:15～14:50	
5	◆模擬講義 【受付】 西講義棟3F 第4講義室		●研究室解放による 実地デモを交えた 最先端の研究紹介 【会場】 W4等10研究室 ※当日配布資料にて 指示			◆模擬授業～身の 回りの量子物理工学 「実験～放射線を 見てみよう～」 【会場】 総合学習プラザ2F 第13講義室	●大型実験水槽見学 ツアー 【受付】 W2-2F ロビー ※オンライン配信有	●学科紹介・模擬 授業：重力を使って 地下を調べよう 【受付】 W2-2F ロビー	●学生・教員との 懇談 【受付】 W2-2F ロビー	◆ドボクを体感2： 土木工学科実験施設 見学ツアー 【集合】 W2-2F 土木工学科のブース	◆ツチ・キを体験2 ：伊都キャンパスに おける開発と環境 保全の取組みを見学 するツアー 【集合】 W2-2F 土木工学科のブース	
6		★学科紹介と研究 紹介ツアー③ 【会場】 総合学習プラザ1F 第7・8・9講義室						●学生・教員との 懇談 【受付】 W2-2F ロビー				

★ 事前の予約が必要な企画です。各企画の詳細は、工学部オープンキャンパス特設サイトよりご確認ください。

● 事前予約が不要な企画です。

◆ 事前予約優先ですが、当日の参加も可能です。