

# 9/8(日) 静岡理科大学 OPEN CAMPUS タイムスケジュール / 本学キャンパス(袋井)

メイン会場	工学分野					理学分野		メイン会場	各種企画							
	機械工学科	電気電子工学科	建築学科	土木工学科	物質生命工学科	無料ランチ体験	個別相談		各種紹介講演会	休憩スペース(動画上映中)	クラブ・サークル紹介	施設見学ツアー				
9:30	教育棟2階201室	教育棟・研究実験棟	やらまいか創造工学センター2階	建築学科棟1階	建築学科棟	土木工学科棟	教育棟2階202室	教育棟&研究実験棟	学生食堂	教育棟3階310室	学生ホール3階	教育棟3階309室	学生ホール1・2階	建築棟前広場		
9:30	学長あいさつ															
10:00	<b>学科説明</b> 9:50~10:20 〈場所〉教育棟2階201室  <b>模擬講義①</b> 10:25~10:50 「ロボットはどのようにして身の回りや自分の位置を知るのだろうか?」 〈場所〉教育棟2階201室	<b>学科説明</b> 9:45~10:00 〈場所〉やらまいか創造工学センター2階  <b>模擬講義</b> 10:00~10:30 「電気自動車 高性能絶縁材料の開発」 (石田隆弘先生) + 学生生活紹介	<b>学科説明</b> 10:00~10:30 〈場所〉1階101室  <b>質問コーナー</b> 10:30~10:50 〈場所〉1階101室	<b>学科説明</b> 10:25~10:50 「土木の学びと魅力」 〈場所〉2階201室  <b>総合型選抜説明</b> 10:50~11:05 〈場所〉2階201室	<b>学科説明</b> 9:45~10:05 〈場所〉教育棟2階202室  <b>模擬講義</b> 10:10~10:40 「雨が大雨を語る! 雲を掴んで 雨雲の成長過程を追う」 (南真勉先生)  <b>質問コーナー</b> 10:40~11:00	<b>研究室展示ブース</b> 9:45~11:30 〈場所〉教育棟2階204・205室	<b>推薦系入試説明①</b> 9:45~10:15  <b>教職課程</b> 10:30~10:55  <b>勉学サポート</b> 11:00~11:25  <b>一般入試説明①</b> 11:30~11:55	<b>学長あいさつ</b>  <b>施設見学ツアー</b> 11:00~11:30 〈集合場所〉建築棟前広場	<b>施設見学ツアー</b> 11:00~11:30 〈集合場所〉建築棟前広場	<b>施設見学ツアー</b> 11:00~11:30 〈集合場所〉建築棟前広場	<b>施設見学ツアー</b> 11:00~11:30 〈集合場所〉建築棟前広場	<b>施設見学ツアー</b> 11:00~11:30 〈集合場所〉建築棟前広場	<b>施設見学ツアー</b> 11:00~11:30 〈集合場所〉建築棟前広場	<b>施設見学ツアー</b> 11:00~11:30 〈集合場所〉建築棟前広場	<b>施設見学ツアー</b> 11:00~11:30 〈集合場所〉建築棟前広場	
11:00	<b>体験型イベント</b> 11:00~12:00 ①「宇宙からの滑空機を飛ばそう〜風洞実験による飛行原理の解明〜」 (増田和三先生 & 牧野育代先生) 〈場所〉やらまいか1F 風洞試験室  ②「お湯で発電しましょう」 (十朱寧先生) 〈場所〉やらまいか創造工学センター1F 車両分解組立室	<b>ミニ講座</b> 11:30~12:40 ・動画上映 ・個別座談会 ・工作教室	<b>ミニ講座</b> 11:00~11:30 「建物に使われる様々な材料とその性質」 (太田達見先生) 〈場所〉1階101室	<b>模擬講義</b> 11:20~11:50 「水際を眺めてみよう!」 (唐波智也先生) 〈場所〉1階102室	<b>先端機器分析センターツアー</b> 11:30~12:00 〈集合場所〉教育棟2階202室	<b>学費・奨学金①</b> 12:00~12:25  <b>就職サポート①</b> 12:30~12:55	<b>個別相談</b> 10:00~15:30 入試・学生生活・奨学金・学費等の個別相談ブース	<b>学費・奨学金①</b> 12:00~12:25  <b>就職サポート①</b> 12:30~12:55	<b>学費・奨学金①</b> 12:00~12:25  <b>就職サポート①</b> 12:30~12:55	<b>学費・奨学金①</b> 12:00~12:25  <b>就職サポート①</b> 12:30~12:55	<b>学費・奨学金①</b> 12:00~12:25  <b>就職サポート①</b> 12:30~12:55	<b>学費・奨学金①</b> 12:00~12:25  <b>就職サポート①</b> 12:30~12:55	<b>学費・奨学金①</b> 12:00~12:25  <b>就職サポート①</b> 12:30~12:55	<b>学費・奨学金①</b> 12:00~12:25  <b>就職サポート①</b> 12:30~12:55	<b>学費・奨学金①</b> 12:00~12:25  <b>就職サポート①</b> 12:30~12:55	
12:00	<b>研究紹介</b> 〈場所〉各研究室  <b>野外展示</b> 「レーシングカー」 〈場所〉アカデミックプラザ(屋外)	<b>野外実演飛行</b> 「ドローンサッカー」 〈場所〉総合受付横  <b>室内展示</b> 「鳥人間コンテスト2024出場機公開」 〈場所〉学生ホール	<b>ミニ講座</b> 11:30~12:40 ・動画上映 ・個別座談会 ・工作教室	<b>実験体験</b> 13:20~14:00 「インフラ構造物の構造と施工を模型で体験」 (富永知徳先生) 〈場所〉1階102室	<b>先端機器分析センターツアー</b> 13:30~14:00 〈集合場所〉教育棟2階202室	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	
13:00	<b>学科説明</b> 13:10~13:30 〈場所〉教育棟2階201室  <b>模擬講義②</b> 13:35~14:00 「飛行機を飛ばすということ(2024年鳥人間コンテスト出場機開発例)」 (鈴木弘人先生) 〈場所〉教育棟2階201室	<b>ミニ講座</b> 11:30~12:40 ・動画上映 ・個別座談会 ・工作教室	<b>「デッサン実習」</b> 13:00~14:00 〈場所〉1階 デザインスタジオII	<b>土木工学科棟&amp;実験棟見学ツアー</b> 14:30~15:00 〈集合場所〉1階 エントランス	<b>先端機器分析センターツアー</b> 13:30~14:00 〈集合場所〉教育棟2階202室	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55
14:00	<b>体験型イベント</b> 14:10~15:10 ①「宇宙からの滑空機を飛ばそう〜風洞実験による飛行原理の解明〜」 (増田和三先生 & 牧野育代先生) 〈場所〉やらまいか1F 風洞試験室  ②「お湯で発電しましょう」 (十朱寧先生) 〈場所〉やらまいか創造工学センター1F 車両分解組立室	<b>座談会</b> 14:25~15:00 〜在学生、教員に話を聞いてみよう〜	<b>ミニ講座</b> 15:00~15:30 ・動画上映 ・個別座談会 ・工作教室	<b>土木工学科棟&amp;実験棟見学ツアー</b> 14:30~15:00 〈集合場所〉1階 エントランス	<b>先端機器分析センターツアー</b> 13:30~14:00 〈集合場所〉教育棟2階202室	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55
15:00	<b>体験型イベント</b> 14:10~15:10 ①「宇宙からの滑空機を飛ばそう〜風洞実験による飛行原理の解明〜」 (増田和三先生 & 牧野育代先生) 〈場所〉やらまいか1F 風洞試験室  ②「お湯で発電しましょう」 (十朱寧先生) 〈場所〉やらまいか創造工学センター1F 車両分解組立室	<b>ミニ講座</b> 15:00~15:30 ・動画上映 ・個別座談会 ・工作教室	<b>ミニ講座</b> 15:00~15:30 ・動画上映 ・個別座談会 ・工作教室	<b>土木工学科棟&amp;実験棟見学ツアー</b> 14:30~15:00 〈集合場所〉1階 エントランス	<b>先端機器分析センターツアー</b> 13:30~14:00 〈集合場所〉教育棟2階202室	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55	<b>推薦系入試説明②</b> 13:00~13:25  <b>総合型選抜説明</b> 13:30~13:55
15:30	※事前申込制プログラムは、申し込み状況によって当日参加可能な場合もあります。実施場所でお問い合わせください。															

<b>個別相談コーナー</b> 教育棟3階310室 入試担当による入試相談をはじめ、学生生活、学費・奨学金、寮・アパートなどの相談にお答えします。	<b>資料配布コーナー</b> 教育棟3階310室前 入学者選抜要項及び概要、過去問題、大学案内をはじめとする大学紹介資料などを無料配布します。ここでしか手に入らない資料もあります。	<b>先端機器分析センター</b> 研究活動で使用される約30台の高性能分析・測定装置を有しています。本学の研究力を感じられる施設で、電子顕微鏡などを体験できます。	<b>工作センター</b> 工学研究を推進する施設です。工作機械、計測機器を備えており、研究に必要な機材を自ら製作することもできます。	<b>教職支援室</b> 教育棟2階 高校教員を目指す教職課程。これについて専任教員がご説明いたします。	<b>ラーニングコモンズ</b> 教育棟4階 図書館 フロア全体が図書館。ラーニングコモンズ(協働学修エリア)や個人ブース、AVスペースなど学生の教育・研究環境が充実。必見の価値があります。	<b>キャリア支援課</b> 教育棟2階 就職活動や求人情報、支援内容に関する情報や大学院進学など、就職支援について説明を受けることができます。	<b>クラブ・サークル紹介</b>	<b>自動車部(SFP)</b> 〈場所〉すずよりクリエイティブハウス1階 〈開催〉9月 10:00~15:30	<b>ロボコン(MCF)</b> 〈場所〉すずよりクリエイティブハウス2階 〈開催〉9月 10:00~15:30	<b>鳥人間サークル</b> 〈場所〉学生ホール 〈開催〉9月 10:00~15:30	<b>ロケットサークル</b> 〈場所〉学生ホール 〈開催〉9月 10:00~15:30	<b>ダーツサークル</b> 〈場所〉学生ホール 〈開催〉9月 10:00~15:30	<b>ダンスサークル</b> 〈場所〉総合受付付近 〈開催〉9月 10:00~15:30	<b>リケジョカフェ</b> 〈場所〉学生ホール 〈開催〉9月 10:00~13:00
---	---	---	--	--	---	--	-------------------	--	--	---	--	---	--	---