

中学生のための体験授業



見て!



触って!



来て!



体験して!



10/15(日)

9:00~15:30(一部のみの参加も歓迎)

- 募集期間/9月13日(水)~9月27日(水)
[Web申込による先着順です。※詳細は本校ホームページをご覧ください。]
- 募集対象/中学生
- 同時開催企画/学寮見学会(13:00~14:00)
[進学相談会(10:00~11:30, 13:00~14:30) ※保護者・引率の方も可]

■実施授業一覧【複数の授業の参加を希望される方は、それぞれ時間で異なる学科の授業を選んでください。】各授業とも定員20名程度

学科	第1部(9:00~10:15)	第2部(10:45~12:00)	第3部(14:15~15:30)
機械工学科	生産システムに用いられる制御技術を体験しよう	流体の流れを観察し、流体力を理解しよう	生産システムに用いられる制御技術を体験しよう
電気電子工学科	—	手作りコーヒーで不思議な電気を捕まえよう!	手作りコーヒーで不思議な電気を捕まえよう!
	手作りモーターでボートレース ~君は最高のモーターを作れるか?~	手作りモーターでボートレース ~君は最高のモーターを作れるか?~	手作りモーターでボートレース ~君は最高のモーターを作れるか?~
	電子回路ボードを使った電子回路の製作体験	電子回路ボードを使った電子回路の製作体験	電子回路ボードを使った電子回路の製作体験
電子制御工学科	ゼロからのロボット開発 ~電子工作入門~	振動と音の世界に触れてみよう!	ゼロからのロボット開発 ~電子工作入門~
	電子ホタルの製作	電子ホタルの製作	振動と音の世界に触れてみよう!
制御情報工学科	基礎を理解して、CGプログラミングに チャレンジしよう!	基礎を理解して、CGプログラミングに チャレンジしよう!	—
	—	ロジック虫を動かして、 コンピュータの仕組みを理解しよう!	ロジック虫を動かして、 コンピュータの仕組みを理解しよう!
物質工学科	銅版画とニッケルメッキから化学反応を知ろう! ~銅板キーホルダーをつくろう~	銅版画とニッケルメッキから化学反応を知ろう! ~銅板キーホルダーをつくろう~	銅版画とニッケルメッキから化学反応を知ろう! ~銅板キーホルダーをつくろう~
教養科	—	数学で防災教育	サマーウォーズ ~日付から曜日を~

沼津高専

交通案内

- 公共交通機関ご利用の場合
 - JR三島駅よりタクシーにて10分
 - JR三島駅南口、JR沼津駅南口より富士急シティバス北小林行き北小林下車か沼津高専行き沼津高専下車
 - JR下土狩駅下車 徒歩20分
- 車ご利用の場合
 - 東名高速道路沼津インターチェンジ、新東名高速道路 長泉インターチェンジより5分
 - ※駐車場の数には限りがありますので、満車の場合はご容赦ください。

平成30年度募集定員

- 機械工学科 ●電気電子工学科
- 電子制御工学科 ●制御情報工学科
- 物質工学科 各40名(合計200名)



お問い合わせ先

詳細は本校ホームページをご覧ください。

www.numazu-ct.ac.jp

沼津高専

検索

【お問合せ先】〒410-8501 沼津市大岡3600 沼津工業高等専門学校 学生課教務・入試係 TEL.055-926-5962 e-mail:kyoumu-nyuusi@numazu-ct.ac.jp