

「情報工学」の歴史や最先端の研究を紹介する
“飯塚サイエンスギャラリー”

どなたでも参加できます
入場無料

ISGフェスタ 2019

令和元年 10月26日 土 13:00~16:30

九州工業大学 飯塚キャンパス

じょうほうこうがく
「情報工学」をきて、
みて、さわってみよう！

開会式 13:00~

かいかいのじ ひょうしょうしき
開会の辞・表彰式

展示・実演

- ISG 特別展示
- 3Dプリンタ体験
- 3D仮想現実体験
- 電気自動車
- 操作してみよう！ロボコン競技体験会！
- 液体窒素体験 なんでも凍らせてみよう！
- ヒト培養細胞を観察しよう！
- DNAをさわってみよう！
- タブレットで探そう！AR体験！
- 超伝導体による浮上実験、理科実験、LEGO展示
- 嘉穂高校、嘉穂高校附属中学展示

未来をつくろう！こんなもの、あったらいいな！

第11回 アイデアコンテスト開催

「みんなで考えよう！未来の新しい食べ物」

くわしくは、裏面を見てね！

ワクワク
ドキドキ
「情報工学」って
おもしろい！

3DCG画像上映 1回目 14:30~ 2回目 15:30~

- 生命を分子の物理法則から理解する—CGで再現—

コース見学 受付開始 13:30 ~ 所要時間 各30分程度

- 半導体デバイスとマイクロ加工の展示・紹介
- 先端ものづくりの世界へようこそ！
- 飛行機は何故飛ぶの？
- 電子顕微鏡施設

※展示・実演の内容は変更になることがあります。



■企画・主催／国立大学法人 九州工業大学 ■お問い合わせ／九州工業大学情報工学部広報室 0948-29-7509



国立大学法人
九州工業大学

工学部 [戸畑キャンパス] 北九州市戸畑区仙水町1-1
情報工学部 [飯塚キャンパス] 飯塚市川津680-4
生命体工学研究科 [若松キャンパス] 北九州市若松区ひびきの2-4



未来をつくろう！こんなもの、あったらいいな！

★テーマ★

かんが

「みんなで考えよう！」

みらい あたら た もの
未来の新しい食べ物



～これからの未来に、

みなさんがあったらいいな

おも た もの

と思う「食べ物」について

わくない つか じゆう

枠内を使って、自由に

ひょうげん 表現してください～

第11回アイデアコンテスト応募用紙

ちか しょうらい じんこうばくはつ せ かいてき いじょうきしょう ふ さく せかいちゆう しょくりょう
近い将来、人口爆発や世界的な異常気象による不作などにより、世界中で食料が
た たりなくなる食料危機が訪れると言われています。一方、必要な栄養素を補うことが
できるサプリメントだけで食事を済ますことも非常に味気ないと思います。
こんかい ほんたい かいけつ みらい あたら た もの あたら しょくじ
今回は、それらの問題を解決するような、未来の新しい食べ物や新しい食事の
アイデアを募集します。

記入欄

さくひん名

- 【対象】 ● 幼児の部 ● 小学生の部 ● 中学生の部 ● 一般の部
- 【規格】 画材は色鉛筆、クレヨン、絵の具、カラーペンなど自由です。応募は1人1点、未発表のものに限ります。応募作品は返却いたしません。
- 【応募方法】 10月26日（土）当日、下記必要事項も記入の上、会場の回収コーナーにご持参ください。
- 【入賞】 応募作品の中から、厳正な審査の下で最優秀賞・優秀賞、および、各賞を決定いたします。なお、応募作品についての一切の権利（著作権等）は、主催者に帰属するものとします。
- 【発表】 受賞者には郵送にて結果をお知らせいたします。入賞作品は、九州工業大学情報工学部のホームページ（<http://www.iizuka.kyutech.ac.jp>）にて発表いたします。（匿名を希望の方は下記、匿名希望に○印をつけてください。）
- 【参加賞】 応募いただいた方に、もれなく粗品を進呈いたします。

【応募必要事項】 かならず書いて応募ください。

ふりがな お名前	学校名 学校	学年	年生	〒 住所
		一般	歳	
性別 男・女	☎電話	-	-	入賞の際の名前掲載 諾・匿名希望

お名前、住所、電話番号などの個人情報は、ご本人の同意を得ることなく第三者に開示または提供することはありません。