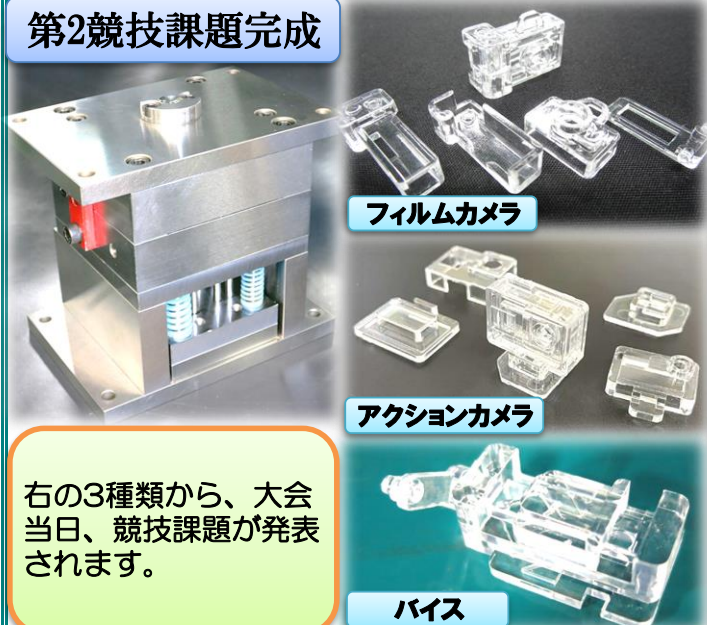


★第60回技能五輪全国大会概要★

プラスチック金型職種競技課題

第2競技課題完成



右の3種類から、大会当日、競技課題が発表されます。

(1) 競技課題

- 第1課題—支給された図面を、3DCADを用いてモデリングを行う。
- 第2課題—支給された製品図をもとに、金型製図、加工計画図、機械加工、仕上げ加工、製品成形を行う。

(2) 競技時間

- 第1課題
製品モデリング標準時間 **1時間00分**
- 第2課題
金型製図・加工計画標準時間 **2時間00分**
機械加工標準時間(フライス盤) **3時間30分**
仕上げ加工標準時間(磨き仕上げ) **3時間15分**
成形作業標準時間(射出成形) **30分**
- 全競技合計時間 10時間15分**

競技日程

製図競技 10/28(金)

機械競技 10/29(土)、30(日)

仕上げ競技 10/31(月)

成形競技 11/2(水)

開会式 11/4(金)

閉会式 11/7(月)

富士電機エフテック(株) 出場選手
草深純輝・福岡シャーハルト・針生定東



メイン会場・・・幕張メッセ

住所：〒261-0023
千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目1

「プラスチック金型」職種 競技会場&参加企業

競技会場・・・日立Astemo株式会社 佐和グローバル教育センター

住所：〒312-0052 茨城県ひたちなか市東石川3085-5

競技職種：「プラスチック金型」「精密機器組み立て」(全42種目、他職種は別会場)

参加企業：富士電機エフテック(株)、トヨタ自動車(株)、トヨタ車体(株)、トヨタ紡織(株)、(株)デンソー、日立Astemo(株)、日立グローバルソリューションズ(株)、セイコーエプソン(株)、本田技研工業(株)、(株)SUBARU、豊田合成(株)、(株)ジェイテクト、秋田エプソン(株)

出場企業：13社 出場選手：29名