

# 和田剣也君（生産機械システム技術科）、精密工学会九州支部第17回学生研究発表会において開発課題の成果を発表し、「グッドポスター賞」を受賞する。

九州職業能力開発大学校生産機械システム技術科の学生が、精密工学会九州支部第17回学生研究発表会で、開発課題の内容を九州大学、九州工業大学等の名だたる九州の大学に混じり堂々と発表し、「グッドポスター賞」を受賞しました。受賞理由は、開発課題「小型煙火筒自動成形の開発」における機構設計の発想力です。九州職業能力開発大学校で実施している開発課題を世に知らしめる良い機会になりました。（文責 八崎）

講演会名：精密工学会九州支部第17回学生研究発表会

講演内容：小型煙火筒自動形成機の開発（ポスターセッション）

開催日時：2016年12月11日（日曜日）9：00～

開催場所：北九州高等専門学校

参加者：生産機械システム技術科4年生 和田 剣也 岩本 聖神 下園 利輔 佛淵 翔麻

担当職員：秋好 政徳 漆屋 嘉則 八崎 透

精密工学会九州支部  
第17回学生研究発表会 優秀ポスター発表賞  
受賞講演  
(2016年12月11日)



和田君のプレゼンテーション

【グッドポスター賞】			
講演番号	登壇者(敬称略)	所属	講演題目
O-9	和田剣也	九州職業能力開発大学校	小型煙火筒自動形成機の開発



九州職業能力開発大学校 応用課程 平成28年度 開発課題  
**小型煙火筒自動形成機の開発**  
生産機械システム技術科 ○和田 剣也 岩本 聖神 下園 利輔 佛淵 翔麻

生産システム技術系(応用課程)