

KIC20231122
令和5年11月22日

各位

一般社団法人霧島工業クラブ
代表理事 堀之内 芳久

令和5年12月度例会のご案内

初霜の候、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。日頃は大変お世話になっております。早速ですが本年最後となります令和5年12月度例会を忘年会を兼ねて下記にて開催致します。

今回の例会は、令和5年10月30日（月）に都城高専にて開催されました第3回都城高専地域交流・研究発表会において、優秀な研究発表をしました学生5名の表彰式を執り行います。また、表彰式の後、受賞学生3名(霧島工業クラブ大賞・深山会大賞及び文化祭研究発表優秀賞)による特別講演会を開催致します。

特別講演会後の交流会では、受賞学生7名および指導教員5名を交流会へご招待し会員企業をはじめとする関係者の皆様と交流を深めていただきます。受賞学生は、各学科の本科生4、5年生並びに機械電気工学専攻2年生で、指導教員は日頃から学生の指導の傍ら自身の研究に取り組んでおられますので、都城高専の持つ技術シーズのご紹介と企業のニーズのマッチングを図ることができましたら幸甚です。

第3回都城高専地域交流・研究発表会に参加できなかった関係者の皆様にとりましては、またとない機会ですので、この機会に是非ご聴講ください。また、企業や官公庁の関係者の皆様にとりましては、都城高専の教員や学生と交流できる絶好の機会となりますので、多くの方々のご参加をおまちしております。

師走のご多用のところ誠に恐れ入りますが、1年の締めくくりとなります12月度例会に是非ご出席賜りますよう何卒よろしくお願い申し上げます。

記

日時：令和5年12月15日（金）18：00～20：30

1. 第3回都城高専地域交流・研究発表会の表彰式：18：00～18：15

(1) 霧島工業クラブ大賞

『小型ピーマン選別装置の開発』 機械電気工学専攻2年 大前逸晟

(2) 深山会大賞

『TiO₂を使った畜産の臭気改善』 物質工学科4年

(3) 文化祭研究発表優秀賞

『よみがえれ！竹の魅力！』 建築学科4年

(4) 優秀賞

『高温溶体化処理を施した 300 級マルエージング鋼の破壊特性』

機械工学科5年 加藤一圭

『太陽光パネル設置方法の検討』 電気情報工学科5年 田中悠聖

2. 特別講演会：18：15～19：00（各テーマ15分間）

(1) 霧島工業クラブ大賞

『小型ピーマン選別装置の開発』 機械電気工学専攻2年 大前逸晟

(2) 深山会大賞

『TiO₂を使った畜産の臭気改善』 物質工学科4年 岡原賢芳

(3) 文化祭研究発表優秀賞

『よみがえれ！竹の魅力！』 建築学科4年 津曲風花

3. 交流会：19：00～20：30

会費：5,000円（招待者除く交流会参加者のみ）

会場：都城グリーンホテル(都城市栄町27-2-1：TEL0986-25-6111)

都城駅から徒歩で5分 <https://www.0986green.com/>

*ホテル中山荘は現在休業中ですので、会場を間違わないようご注意願います

以上

令和5年12月度例会（2022.12.15（金）開催）参加申込書

会社名/学校名/官庁名：_____

	特別講演会	交流会
氏名：_____	()	()
氏名：_____	()	()
氏名：_____	()	()
氏名：_____	()	()
氏名：_____	()	()

○×をお書きください

※ 出欠の返事は、12/6（水）までにお願いいたします。

※ 感染防止対策を講じて開催いたしますので、定員になり次第、締め切らせて頂きます。ご不便をおかけしますが、お早めにお申し込み頂きますようご理解ご協力の程お願い申し上げます。

※ キャンセルの場合は、前日までにご連絡を頂くか、或いは代理の方のご出席をお願い申し上げます。（当日の交流会のキャンセルは有料となります）

注意事項：新型コロナウイルス感染症への対策として、以下を実施いたします。

- ・参加時に、新型コロナウイルス感染者にみられる症状（発熱、倦怠感、味覚嗅覚異常等）がある方や風邪の症状がある方は来訪をお控えください。
- ・新型コロナウイルス感染拡大の影響により、急遽開催を延期させていただく場合があります。ご了承ください。（延期の場合は、別途ご案内いたします。）

FAX：0986-80-3309 又は E-Mail：nukumizu@bonchi.jp: