

2024年度前期 KTC への援助金議事録

開催日：6月3日(月)15:40～16:10

場所：工学研究科長室

出席者：委員長：小池淳司工学研究科長

委員：磯野吉正評議員副工学研究科長・藤井 稔副工学研究科長・白井英之システム情報学研究科研究科長
大川剛直システム情報学副研究科長・

森高英夫理事長 (ZOOM) ・谷 明勲常務理事・藤村保夫理事・伊藤浩一監事

事務局：菅原研究助成係長・窪田係員・進藤

■ 2024年度工学部に対する教育・研究援助予算	年間予算500万円
承認事項(前期分)	
① 教育研究活動援助金(学生の海外派遣援助7件)	70万円
② 学際的研究援助金(新入生の転換・導入教育援助(6学科)・オープンキャンパス(6学科)・学生の自主活動支援3件)	計15件210万円
② 研究プロジェクト支援事業	計2件50万円
	合計330万円
後期援助金(案) 計170万円	
① 優秀学生表彰(6名分)	12万円
② 学生の海外研修援助(GCP 予定他)	

① 教育研究活動援助金報告： I 学生海外派遣援助金決定額：7件・70万円(下表参照)

②

専攻等	学年	氏名	渡航先	決定金額 (万円)	専攻等	学年	氏名	渡航先	決定金額 (万円)
建築学	M2	岩本 智	カナダ (トロント)	15	機械工学	D1	LIU SHIKUN	中華人民共和国 (上海)	5
市民工学	M1	松本 海太	台湾 (高雄)	5	応用化学	M2	梅村 陸	スペイン (バルセロナ)	15
市民工学	M2	丸山 桃茄	韓国 (平昌)	5	応用化学	M2	小林 睦	イギリス (コヴェントリー)	15
電気電子工学	M2	松沢 光一郎	アメリカ合衆国 (シアトル)	10					

②学際的研究援助金：260万円

I 工学部新入生の転換導入教育援助額：6学科 60万円

II 2024年度オープンキャンパス協力在学生謝礼援助金 1学科5万円*6学科： 30万円

学生の自主活動支援

III レスキューロボットコンテスト「六甲おろし」アドバイザー横小路泰義教授・義澤康男技術職員： 40万円

IV 学生フォーミュラチーム「FORTEK」のファカルティアドバイザー浅野 等教授： 50万円

V WOODiY(旧プロジェクト福良)南あわじ市伊刈利地区におけるコミュニケーションセンターの
設計・改修に協力する 教員 建築学専攻 近藤民代教授： 30万円

VI 研究プロジェクト支援：2件50万円

専攻	役職	氏名	研究課題	援助金額
建築学専攻	准教授	栗山尚子	被災地での景観の規制・誘導手法の効果と限界： 阪神大震災30年後の景観を事例として	25万円
建築学専攻	教授	末包伸吾	バイオフィリック・デザインからみるルドルフ・ シンドラーの思想と作品の特質と可能性	25万円

以上