

## 令和5年度技術振興会事業報告

### 1. 会議

#### (1) 理事会

実施日時 : 令和5年6月27日(火) 10:00~10:40  
実施場所 : 今治国際ホテル2階 会議室 コスモス  
出席者 : 会長 正栄汽船株式会社  
代表取締役 専務取締役 藤原 利明  
副会長 株式会社愛媛銀行  
代表取締役会長 本田 元広  
副会長 弓削商船高等専門学校  
校長 石田 邦光  
(代理) 教務主事 藤本 隆士  
理事 今治造船株式会社  
今治人事総務グループ長兼西条人事総務グループ長 池田 拓也  
理事 イワキテック株式会社  
代表取締役会長 山本 新一  
(代理) 取締役 総務部長 原 祐喜  
理事 四国溶材株式会社  
代表取締役社長 村上 裕一  
(代理) 総務部長 本田 良孝  
理事 内海造船株式会社  
代表取締役社長 原 耕作  
(代理) 管理本部 総務部長 宮地 孝一  
監査役 公益財団法人えひめ産業振興財団  
専務理事 高石 淳  
監査役 一般財団法人今治地域地場産業振興センター  
元専務理事 中山 晃成  
事務局長 弓削商船高等専門学校  
地域共同研究推進センター長 田房 友典



(2) 総 会

実施日時 : 令和5年6月27日 (火) 10:50~11:30  
実施場所 : 今治国際ホテル2階 会議室 ダイヤモンド  
出席者 : 25名 (委任状53)



(3) 実務担当者会議

第1回会議

実施日時 : 令和5年5月19日 (金) 13:57~14:25  
実施場所 : 今治地域地場産業振興センター2階小会議室  
出席者 : 四国溶材株式会社 本田 良孝  
正栄汽船株式会社 越智 俊宏  
今治商工会議所 山本 一馬  
内海造船株式会社 植田 豊  
株式会社愛媛銀行 園部 修也  
弓削商船高等専門学校 田房 友典  
弓削商船高等専門学校 伊藤 武志

第2回会議

実施日時 : 令和6年3月11日 (月) ~3月15日 (金)  
実施場所 : メール審議  
出席者 : 今治造船株式会社 越智 浩太  
四国溶材株式会社 本田 良孝  
正栄汽船株式会社 越智 俊宏  
今治商工会議所 山本 一馬  
イワキテック株式会社 原 祐喜  
内海造船株式会社 植田 豊  
株式会社愛媛銀行 園部 修也  
弓削商船高等専門学校 田房 友典  
弓削商船高等専門学校 伊藤 武志

## 2. 産学連携推進事業

### (1) 技術者育成支援事業

#### ① 資格試験対策講座

##### 高所作業車運転特別教育

実施日 : 令和5年11月10日(金)、11日(土)

実施場所 : 弓削商船高等専門学校アセンブリホール、管理棟前

講師 : (株) アイチコーポレーション

受講者 : 16名



#### ② 資格試験対策講座

##### フルハーネス型安全帯使用作業特別教育

実施日 : 令和5年11月26日(日)

実施場所 : 弓削商船高等専門学校アセンブリホール、第2体育館

講師 : 四国通建(株)

受講者 : 20名



### (2) 出張講演への支援

該当なし

(3) 弓削商船高等専門学校産学連携フォーラム2023・専攻科特別研究中間発表会

地域を中心とする産業界の方々と本校教員及び学生との連携・交流を深め、共同研究や技術移転等に繋げる活動を促進することを目的として開催し、一般講演、研究発表、ポスター紹介を行った。

実施日時 : 令和5年12月5日(火) 10:00~15:45  
実施場所 : 弓削商船高等専門学校アセンブリホール  
参加者 : 70名  
一般講演 : 1件(イワキテック(株))  
研究発表 : 教員2名、専攻科生12名  
ポスター紹介 : 会員企業1社



(4) キャリア教育フォーラム

弓削商船高専が主催する商船高専生のための仕事研究セミナー、キャリア教育フォーラムに出展する企業(団体)会員に対し、出展料の補助を行った。

弓削商船高専生のための仕事研究セミナー

実施日時 : 令和5年5月27日(土) 10:00~16:30  
場所 : 弓削商船高等専門学校第1体育館  
出展企業等 : 企業86社(うち、技術振興会企業会員15社)  
参加学生数 : 約280名

キャリア教育フォーラム

実施日時 : 令和5年12月2日(土) 9:20~15:30  
場所 : 弓削商船高等専門学校第1体育館  
出展企業等 : 企業63社(うち、技術振興会企業会員9社)、大学4校  
参加学生数 : 約170名



### 3. 弓削商船高等専門学校支援事業

#### (1) 教員研究への支援

##### ①教員研究への支援

30万円×2件=60万円

##### <支援対象>

研究テーマ「液中プラズマを用いた二酸化炭素資源化技術の開発について」

商船学科 准教授 佐久間 一行

研究テーマ「輝度調整後の夜間画像を対象とした高速なノイズ低減に関する研究」

情報工学科 准教授 峯脇 さやか

##### ②共同研究スタートアップ支援

該当なし

#### (2) 人材育成プログラムへの支援

##### ①学生の学会発表への支援

学生の学会発表に伴う参加費等の支援を行い、学生14名に支援を行った。

##### ②学生の海外研修への支援

学生の海外研修に伴う旅費等の支援を行い、学生4名に支援を行った。

##### ③学生のインターンシップへの支援

該当なし

#### (3) 国際交流への支援

海外研修の引率旅費補助として、教員のべ4名に支援を行った。

#### (4) イベント参加への支援

##### えひめICTトレンドセミナー2023

「弓削商船高等専門学校における離島工学に基づくICT教育の実践」というタイトルで、本校情報工学科の教員が現地での展示、講演及びオンラインでのハイブリッド形式で出展を行った。

実施日：令和5年7月20日（木）～21日（金）

実施場所：松山市総合コミュニティセンター

出展者：情報工学科 教授 田房 友典

電子機械工学科 准教授 福田 英次

### 4. 会員数

令和4年3月31日現在

企業（団体）会員 43団体、 個人会員 42名、 特別会員 8団体

令和5年3月31日現在

企業（団体）会員 45団体、 個人会員 38名、 特別会員 8団体

令和6年3月31日現在

企業（団体）会員 44団体、 個人会員 36名、 特別会員 8団体