

平成23年度事業計画について

I. 技術振興事業計画（案）について

（1）技術相談について

- ・関係支援機関と連携し取り組んでいく。

（2）技術研究会（交流会）について

- ①工業団地等との技術研究会（交流会）について（NTC主催）
 - ・白岳工業団地、沖新工業団地等と打ち合わせて実施予定。
- ②福祉機器研究会の開催について（工業技術センターとの連携）
 - ・福祉支援システム技術研究会との合同開催で実施する（年3回程度）
- ③農商工連携事業として長崎県植物工場実用化協議会の推進（協議会との連携）
 - ・NTCとの連携について検討
- ④環境関係事業について（NTC主催）
 - ・世話係、準備係を作り研究会の立ち上げに持っていく。
- ⑤中国との交流会の検討について（厦門経済技術交流研究会・佐世保市との連携）
 - ・厦門経済技術交流研究会、佐世保市、佐世保高専学術交流等との連携し、学生受け入れと技術者の交流の計画を検討
- ⑥高専・大学・公設試験場（佐世保高専、長崎大学、長崎県立大学、長崎国際大学、長崎総合科学大学、工業技術センター、窯業技術センター）が開発したシーズの活用（NTC主催）
 - ・技術シーズ発表会の開催について（五周年記念講演会と合同開催）
- ⑦組込み技術コミュニティ（NET-C）（研究会）について（NET-Cとの連携）
- ⑧佐世保EVエコタウン構想との連携について（SSKとの連携）

（3）講演会

- ①五周年記念講演会を実施
 - ・技術シーズ発表会と合同開催
- ②各団体との共催、後援等については、引続き積極的に実施する。

II. 人材育成事業計画（案）について

（1）地元企業人材の育成

- ①人材育成事業の自立化について、（NTC人材育成検討WGでの検討）
 - ・事業の実施体制、実施内容（講座、調査）の再構築の検討
- ②長崎県産業人材課人材育成事業との連携について
 - ㊦中核人材育成セミナー 「品質管理講座（工程管理）」の検討
 - ㊧高度溶接管理技術者養成研修、3次元CAD講座、組込みシステム講座、環境・エネルギー関連講座の検討

③平成22年度ものづくり分野の人材育成・確保事業(2次募集)分

申請予算額9,918,000円

- ・ J I S 溶接技能者育成研修 (6 月、10 月)、
 - ・ 材料別溶接技術習得研修 (土・日研修)、(平日研修)、
 - ・ 半自動アーク溶接及びロボット溶接研修 (平日研修)、
 - ・ T I G 溶接及びロボット溶接研修 (平日研修)、
 - ・ 3次元CADを活用したRP技術研修、
 - ・ 組込みシステム研修 (4日間コース)、(6日間コース)
- を佐世保高専で実施予定。 管理人 長崎県産業振興財団

(2) 地元学生の育成 (企業と学生の交流促進)

- ・ 長期インターンシップ計画 (案) について (佐世保高専、会員企業)
 - ・ 高専生4年生対象、夏季休暇中1ヶ月間企業へ滞在、この間に問題の所在とその性質を考察。
 - ・ その後も企業訪問し指導教員の指導・協力の下、問題解決方法を模索。
 - ・ 卒業研究テーマとして、企業担当者、指導教員と連携し研究開発に従事する。
- 等について23年度より実施予定。

* 受け入れ企業への支援事業(長崎県産業人材課)

Ⅲ. 情報発信事業計画 (案) について

(1) 会員の企業の更新の促進

西九州テクノコンソーシアム Web サイトの活用について継続

(2) 事業報告について

- ・ 事業報告書のタイムリーに結果掲載の継続。
- ・ 各機関との連携・各機関の情報掲載 (セミナー等の案内)
スケジュールに随時掲載。(メール及びFAXでの連絡と併用)

Ⅳ. 佐世保市中小企業等支援事業について

(1) 審査会委託業務の実施

- ・ 事前ヒヤリング企業訪問 (5月)
- ・ 審査会 (6月初旬)
- ・ 中間フォロー企業訪問 (11月—12月)
- ・ 実績報告企業訪問 (3月)