

Open App Labを通じた人材育成支援

(先端ICT人材育成事業)

復興支援センター

目次

- ❖ イベントの開催
- ❖ 自主的な研究・開発の支援
- ❖ 相談窓口
- ❖ 復興支援センターの紹介

イベントの開催

❖ ICT技術等勉強会

時期 2020年9月、2月頃

内容 アプリ、WEB、IoT等をテーマとした勉強会

❖ アイデア創発勉強会

時期 2020年8月頃

内容 ブレインストーミングよりアイデアを生み出す手法を学ぶ講座



❖ 実習型勉強会

時期 2020年11月頃

内容 AICarや3Dプリンタ等の実機を活用した勉強会

❖ 開発合宿

時期 2020年9月

内容 集中できる環境下でモノづくりを行うイベント

❖ 作品展示会

時期 2020年10月

内容 自主的な研究・開発の成果を展示



❖ 会津逆求人フェスティバル

時期 2021年3月

内容 学生と経営者・採用担当者などが1対1で面談し、企業から“スカウト”されるマッチングイベント

【参考】過去のイベント①

• 開発合宿

- 2019年9月24日から26日
- 集中できる環境下でICT技術を活かしたアプリケーション、IOT等のモノづくりを行う。
- 参加者 9名
- 成果物 千羽鶴自動作成アプリ、クイズアプリ等



• AI機械学習講座

- 2019年11月16日、17日
- 機械学習により制御を行うラジコンカー「Donkey Car」を使用した入門講座を開催。
- 参加者 10名



• Pepperプログラミング体験会

- 2019年11月20日
- Pepperのアプリ開発ツールや各種センサーについて学ぶ入門講座を開催。
- 参加者 6名



【参考】過去のイベント②



・エンジニア向けデザイン力向上講座

- 2020年2月22日
- アプリ等のプロダクト開発におけるユーザーの操作性や見やすさ等の観点からデザインテクニックを学ぶ講座を開催
- 参加者 13名



・会津逆求人フェスティバル

- 2020年3月12日
- 学生と県内企業等の経営者・採用担当者などが1対1で面談し、企業から“スカウト”されるイベントを実施。
- 参加者 学生 12名 企業 13社
- ※今回はオンラインでの開催となりました。

自主的な研究・開発の支援

❖ 機材の貸出

- ・ 自主開発やプロジェクトで使用する開発機材を貸し出します。
- ・ 原則最大3ヶ月貸し出し可能。
- ・ 貸し出し可能な機材

MacBook Air, MacBook Pro, iPod touch, iPad, WindowPC, RaspberryPi 2&3, Fabo Kit,,,etc

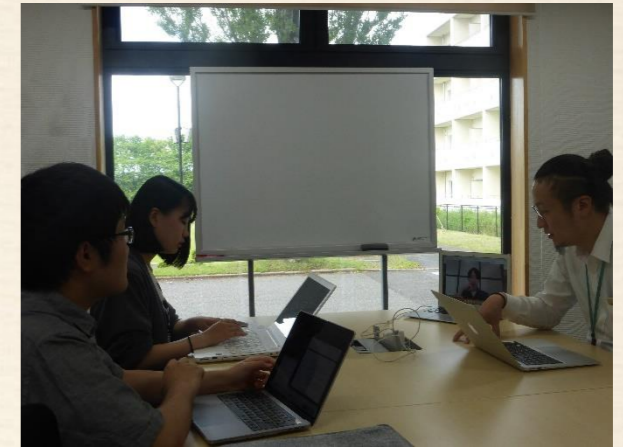
❖ ハッカソン参加旅費助成

- ・ ハッカソン等に参加する際の旅費を助成します。
- ・ 交通費と宿泊費が対象。

※助成の期間や金額は後日お知らせします。

相談窓口

- ❖ 「〇〇のイベントをやりたい！」
「〇〇の勉強会をやりたい！」
「〇〇さんの講演を聞きたい！」
そう行ったら学生からの要望に全力でサポートします。



- ❖ 過去
 - ・ 特定の技術の勉強会の開催
 - ・ 複数企業を呼んでのLT大会開催
 - ・ ハッカソン開催のお手伝い
 - ・ メンターの紹介



2019年7月に起業部がハッカソンを開催した際の会場
相談、メンターの紹介、機材の貸出等をサポート

復興支援センターの紹介

ミッション

ICTを活用した産業振興、雇用創出を通じて福島県が東日本大震災等から復興することにご貢献します。

【3つの柱】

- 先端ICTの研究成果から新しい産業を創出することを目指します。
- 新事業の立ち上げに適した研究環境を整備し、ICT企業の集積を目指します。
- 産業創出、企業集積から雇用を生み出し、その業界を担うICT人材の育成を目指します。

さらには、福島県特有の課題「県民の安全・安心の向上」「原発災害からの復興」「風評被害の克服」にも取り組んでいきます。



先端ICTラボ (LICTiA)



コレオノイドモデル

ロボット事業



女性ITキャリアアップ塾事業



共同研究事業の推進

お困りごとがありましたら

復興支援センター（LICTiA 1階事務室）へ

お越しく下さい