



## 夏休み特別企画

### ちびっ子マイスターズ・カレッジ2018 募集

#### コース1

#### 『ロボット動かし隊!』

子供たちの「想像力と工学への興味関心」を育むことを目的に小学校(4~6年)のお子さんと保護者の方を対象に「ロボット」をテーマに開催します。

日本大学工学部 武藤先生からロボットの腕のいろいろな動かし方について講義を受けます。人間の腕の動きでロボットを動かしたり、ひとつのロボットを直接手で触って動かすことで、別のロボットを動かしたりとロボットの操縦も体験できます。

親子工作では、メカ・ダービー(写真)の製作を親子で行い、ロボットが動く仕組みについて学びます。



#### 記

- 日時 平成30年7月21日(土)  
午前の部: 10:00~12:00  
午後の部: 13:30~15:30
- 会場 日本大学工学部 70号館「7013教室」
- 参加費 1,500円/1組(工作キット・保険代含む)  
※作製したロボットは持ち帰る事ができます
- 定員 各部20組(保護者同伴)  
※工作の時間があるため1名のお子様につき必ず1名の保護者についていただきます
- 対象 小学生と保護者(4年生から6年生)
- 講師 日本大学工学部機械工学科 教授 武藤伸洋氏
- 主催 (公財)郡山地域テクノポリス推進機構  
日本大学工学部

#### コース2

#### 『コンピューター動かし隊!』

文部科学省が2020年度から必修化を進めている、プログラミング授業にいち早く対応するため、小学校(4~6年)を対象にScratch(スクラッチ)を活用した講座を実施し、将来のICT業界を担う人材の育成につながることを目的として、開催します。

#### 記

- 郡山市会場(郡山商工会議所会館5階「5-1会議室」)  
日時 平成30年8月5日(日)  
1回目: 10:00~12:00、2回目: 14:00~16:00
- 三春町会場(自然観察ステーション「ホール」)  
日時 平成30年8月6日(月) 10:00~12:00
- 須賀川市会場(須賀川アリーナ1階「会議室」)  
日時 平成30年8月7日(火)  
1回目: 10:00~12:00、2回目: 14:00~16:00
- 鏡石町会場(鏡石町図書館2階「視聴覚ホール」)  
日時 平成30年8月8日(水) 10:00~12:00
- 石川町・玉川村会場(福島空港ビル3階「会議室」)  
日時 平成30年8月8日(水) 14:30~16:30
- 参加費 1,500円/1人(テキスト・USBメモリ代含む)
- 定員 各会場 20名(郡山・須賀川:各回20名)
- 対象 小学生(4年生から6年生:児童のみ)
- 講師 (株)プレイノベーション 代表取締役社長 菅家元志氏
- 主催 郡山地域ニューメディア・コミュニティ事業推進協議会

### 中学生向け医工連携人材育成事業 募集

#### “医療の道を歩む、未来への第一歩”

中学生を対象に、(一財)ふくしま医療機器産業推進機構、日本大学工学部及びジョンソン・エンド・ジョンソン(株)の方々に講師に迎え、「医工連携に係る講義」や「模擬手術体験」等を通じて、「医療全般」について理解を深め、福島の将来を担う医工連携人材の育成を図る『中学生向け医工連携人材育成事業』を開催します。

#### 記

- 日時 平成30年8月3日(金) 14:00~17:00(終了予定)
- 会場 ふくしま医療機器開発支援センター
- 参加費 1,000円/1人
- 定員 40名
- 対象 中学生
- 講師 日本大学工学部 教授 医学博士・工学博士 酒谷薫氏、  
(一財)ふくしま医療機器産業推進機構、ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)
- 主催 (公財)郡山地域テクノポリス推進機構
- 共催 日本大学工学部、(一財)ふくしま医療機器産業推進機構、ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)



昨年の内視鏡体験の様子

#### 3 コース共通申込期間・方法

<http://www.techno-media.net6.or.jp/>

6月21日(木)から7月5日(木)まで。なお、応募者多数の場合は抽選とします。

学校を通じて配布するチラシ、または上記URLからチラシをダウンロードし、FAXまたはメールでお申し込みください。

ものづくりインキュベーションセンター  
**入居者審査委員会 開催報告**

平成30年5月14日(月)に開催しました当センター入居者審査委員会により、申し込みのありました「入居期間延長2件」と「新規入居1件」についてご審議いただき、次の通り承認されました。

**【審査結果】**

支援室No.	企業名	研究開発内容	入居期間
5 (延長)	株式会社マイステック 代表取締役 金井 克也	脊椎手術用開創器システムの開発から事業化	平成30年7月11日～平成31年7月10日
11 (延長)	SAISEI 合同会社 代表社員 増尾 一	バイオマスによるメタン分析装置の研究開発	平成30年6月2日～平成31年6月1日
3 (新規)	AT-OS Japan 株式会社 代表取締役 木村 哲章	医療用汚物洗浄、消毒装置の開発・設計・製造	平成30年9月1日～平成31年8月31日



齋藤審査委員長挨拶



審査の様子



質疑応答

**インキュベーションセンター入居企業紹介**

**株式会社アイールメディカル工房**

〒963-1165

福島県郡山市田村町徳定字中河原 1-1

郡山地域テクノポリスものづくりインキュベーションセンター 2号室

代表者：河邊 大輔 (かわべ だいすけ)

TEL：024-973-5200

FAX：024-973-5202

E-mail：info@i-r.co.jp

URL：www.i-r.co.jp

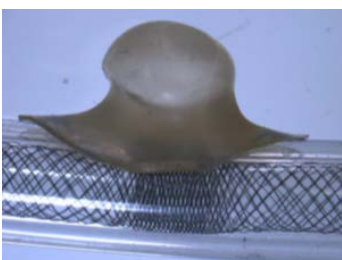
平成30年3月1日より入居



入居目的：血管内治療用カテーテル製造事業

業種：医療機器製造販売業

PR：脳血管内治療に特化した製品の開発を進めております



動脈瘤用フローダイバータースtent



頸動脈用フィルタースtent

郡山地域ニューメディア・コミュニティ  
 事業推進協議会

**総会開催報告**

平成30年5月7日(月)午前11時から、郡山地域テクノポリスものづくりインキュベーションセンターで、今年度の総会を開催しました。

滝田会長(郡山商工会議所 会頭)ほか委員12名、監事2名の出席のもと、委員の補充も行われ、新たに小暮副会長((株)福島情報処理センター 社長)、藤橋監事(郡山市 産業観光部長)、霜鳥監事(郡山商工会議所 開発事業部長)が選出されました。

平成30年度事業計画では、子供向けプログラミング教室、地域課題解決のためのハッカソン開催のほか、講演会等を開催することが決まり、予算とともに承認されました。



滝田会長挨拶



総会の様子

