



# TechRing にかける思い

学科を超えて

# 高専どんなところ？



## 国立高等専門学校の特徴

- 5年制、一貫のカリキュラム
- 電気電子系や機械系に限らず、物質や建築、商船もある
- 高専祭という文化祭での文化発表が活発
- ロボコンやデザコン、プロコンなどのコンテストが充実
- 高専カンファレンスや様々な技術コミュニティでの交流

## 奈良高専の特徴

- 来年で創設 60 周年を迎える
- 機械、電気、電子制御、情報、物質科学の 5 学科
- 最寄り駅からバスで 20 分ほど
- 女子枠推薦がある

# 高専スタートアップ事業について

時代は大高専時代に...

## 高専スタートアップ事業概要

- アントレプレナーシップ教育に取り組む国公立高専の戦略的な取組に必要な経費を補助
- 高専生の活動を後押しし  
学生が自らの技術を用いた社会課題解決に取り組み
- 予算は57 高専で合計 60 億円も



## スタートアップ事業 STEP

- 1 アントレプレナーシップや企業について知る
- 2 高専生のチャレンジを応援するための環境整備  
⇒ 起業家工房の整備
- 3 地域社会の課題解決に挑戦

# TechRing とは？

**学科の壁** 各学科には様々な長所や短所が混在するが...  
各学科が壁で隔てられ、  
長所を活かすことも短所を補うこともできない！



**一つの輪に** 学科を超えた相互補完型の交流で  
究極のアントレプレナーシップを目指す！

# TechRing の目的

TechRing の目指す目的を紹介

# TechRing の担う学内活動 その1

## イベント開催

奈良高専生に向けてイベントを開催する話  
LT イベントや何か製作イベントなど

# TechRing の担う学内活動 その2

## 技術交流

5 団体でノウハウや活動の共有をしたり、  
コンテストの共同参加やその他技術交流に関する話

# TechRing の担う学内活動 その3

## 共同制作

技術交流を通して共同で制作をする話  
共同制作したものを外部公開する話



# TechRing を創る仲間たち その1

## 機械研究会

機械研究会にフォーカス  
活動の紹介と出展の紹介を

# TechRing を創る仲間たち その2

MeCafe

MeCafe にフォーカス  
活動の紹介と出展の紹介を

# TechRing を創る仲間たち その3

## 電気技術研究会

電気技術研究会にフォーカス  
活動の紹介と出展の紹介を

# TechRing を創る仲間たち その4

## システム開発研究会

システム開発研究会にフォーカス  
活動の紹介

# TechRing を創る仲間たち その5

## 情報処理研究会

情報処理研究会にフォーカス  
活動の紹介と出展の紹介を

# TechRing のこれから

TechRing の今後の活動を紹介

ご清聴、ありがとうございました。