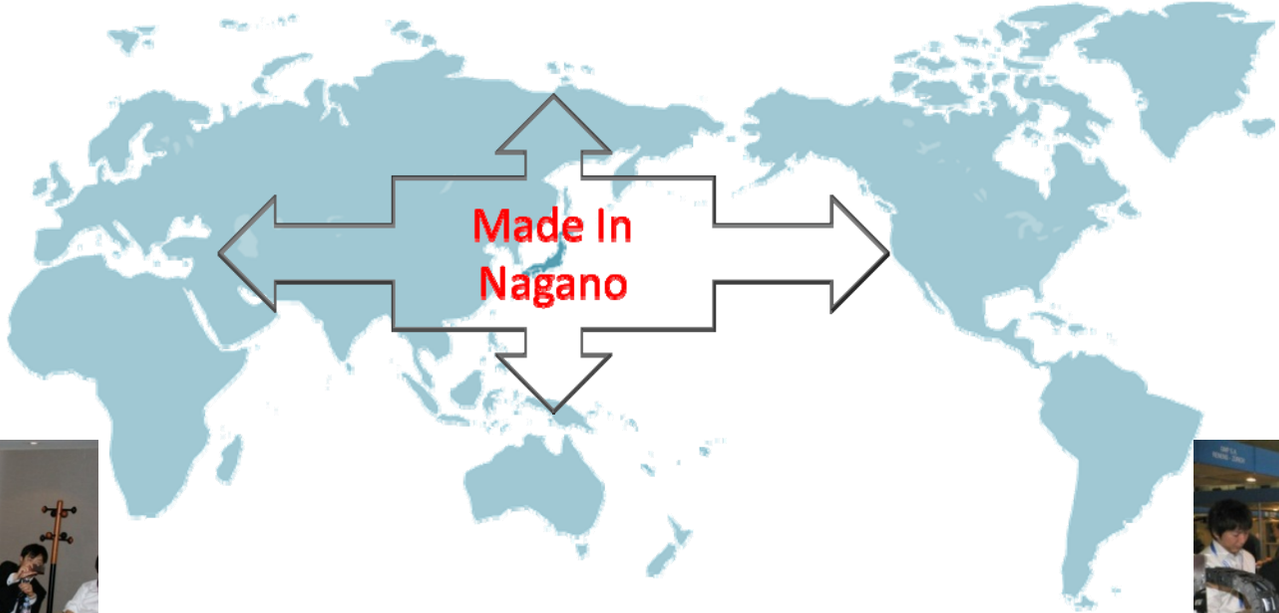


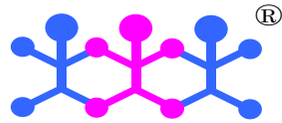
# 長野県地域における国際展開の取組み ～Made In Naganoを世界へ！！～

資料1



公益財団法人 長野県テクノ財団  
Nagano Techno Foundation





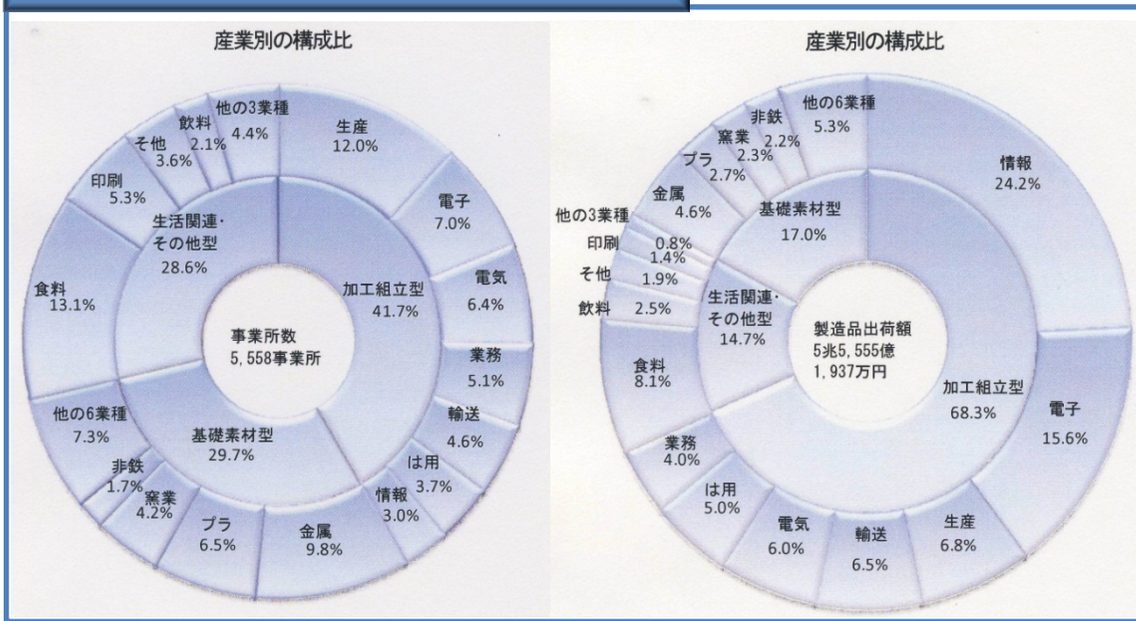
# 本日お話ししたいこと

- 1 長野県産業の現況と長野県テクノ財団
- 2 基盤技術と先端技術（尖っている部分）
- 3 国際連携の事例（長野県テクノ財団、信州大学）
- 4 これからの方向

# 長野県産業の現況

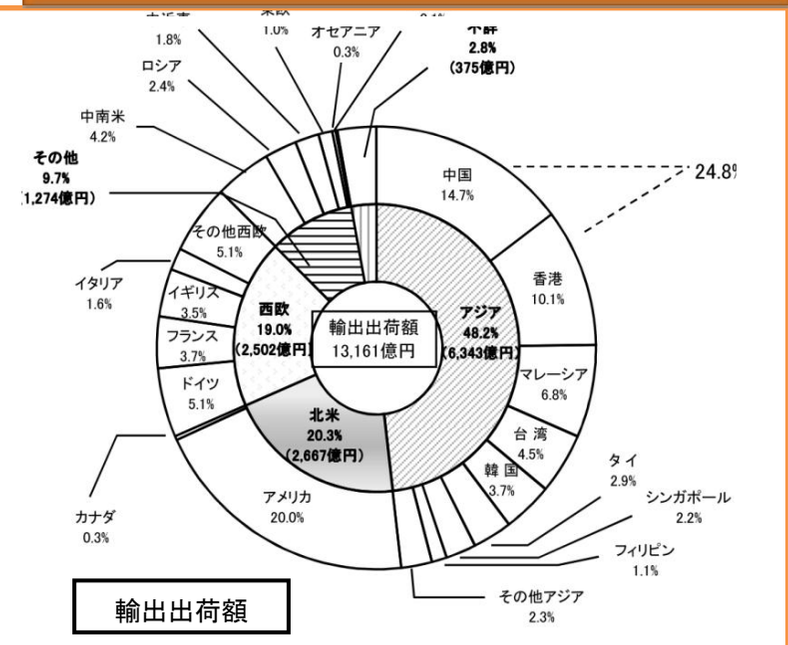
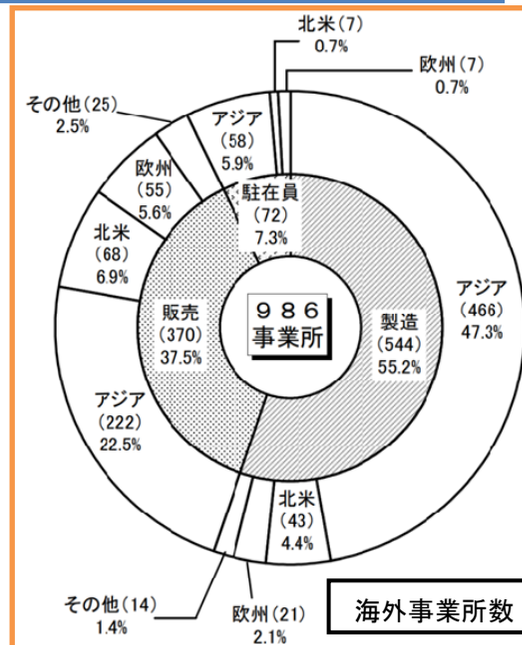
## 長野県は加工組立型産業に特化！

(平成22年工業統計(従業者4人以上)(速報))



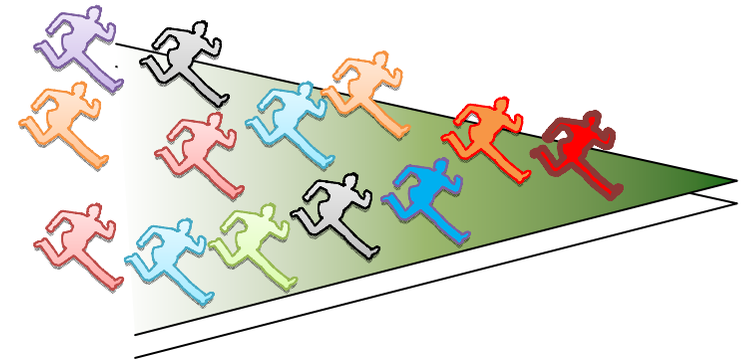
## 国際展開も盛ん！

(平成22年長野県関係製造業企業の海外進出状況調査)  
(平成22年輸出生産実態調査結果(長野県))



# 長野県テクノ財団の概要

- **目的** 技術革新による地域産業の高度化と新産業創出の促進  
⇒ 主な手段として産学官連携を用いて力を結集
- **基金** 58億 円(行政だけでなく民間企業も出資)
- **歴史** 1980年(昭和60年)前身財団設立、2012年(平成24年)4月1日公益化移行
- **年間事業費** 13億8,000万円



## 本部

### 新事業企画室

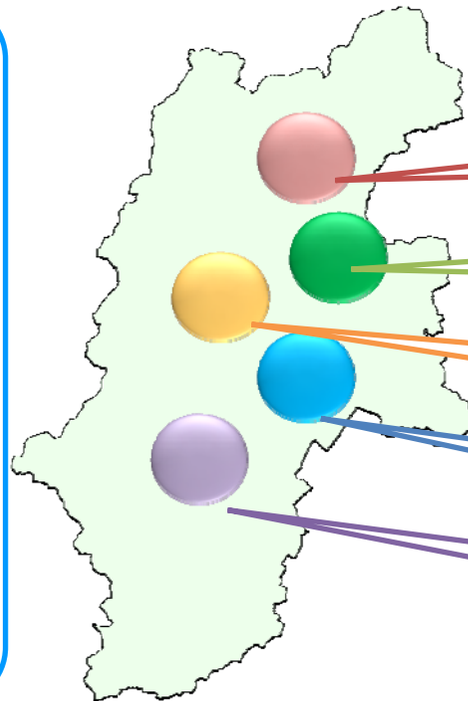
- 環境やグリーンエネルギー、次世代交通等の成長期待分野のプロジェクト立ち上げ

### ナノテク・国際連携センター

- 知的クラスター創成事業の発展
- 国際展開サポート

### メディカル産業支援センター

- メディカル産業への進出をサポート



## 地域センター

- 地域ニーズに応えるテーマ

善光寺バレー地域センター

浅間テクノポリス地域センター

アルプスハイランド地域センター

諏訪テクノレイクサイド地域センター

伊那テクノバレー地域センター

現在の企業内の実情  
～当財団の支援パターンから見たイメージ

5～10年先の技術！

長野県工業技術総合センター



支援

日々発生する課題

- ★不良品発生
- ★生産性向上
- ★歩留向上
- ★性能向上
- ★製品性能向上
- ★無駄削減

支援



長野県中小企業振興センター

今後の  
必要技術

現在の  
メイン技術  
(日々の生産活動)

基盤技術

高

技術レベル

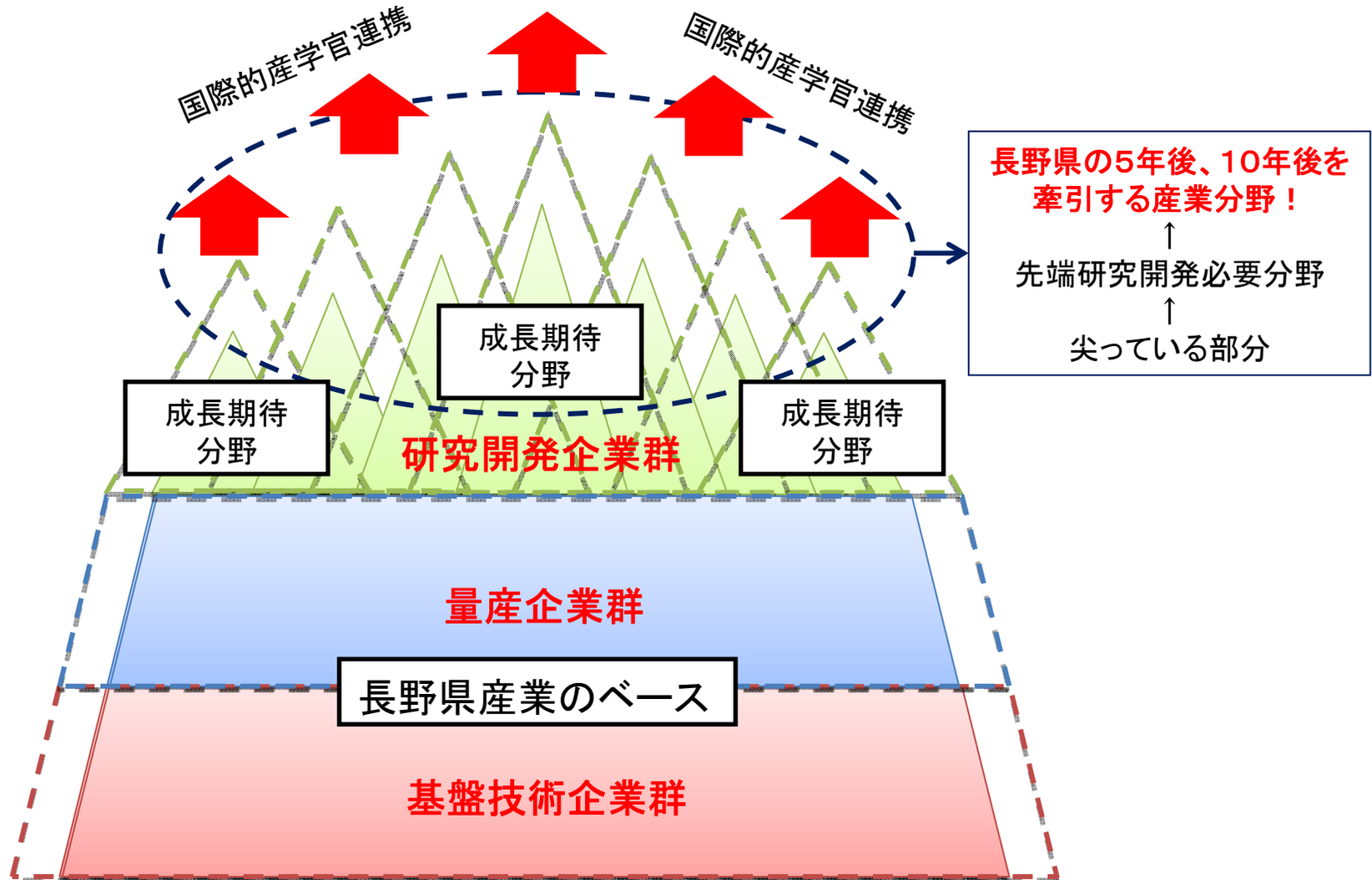
低

当財団の支援  
課題解決の一方策<sup>®</sup>



# 国際展開による産業構造の強化

基盤産業の強化と新たな産業の創出により  
百名山型の産業構造が実現！





## 国際連携の必要性

- 尖っている部分こそ国際的情報収集活動が必要
- 長野県の強みを活かし、産学官金が一緒になって
- 1社単独では難しい⇒複数での活動の場を提供(相手方財団も同様)
- 相手方団体と事前相談により、絞り込みしておく(言わば効率営業)



## 長野県テクノ財団が提供する国際展開サービス

- 研究開発やビジネスの仲介（MOU締結機関を通じ）
- ミッション派遣、受入
- 展示会 小間提供（企業出展）
- 海外から研究者、事業者招聘  
（国際シンポジウム、国内展示会に合せ）
- ESP（工業技術英語）講座の開催
- 継続することにより、具体的売買、デザイン交流などにつなげる。