
■ タイトル

- STARS Design Project (SDP)

■ 氏名

- 石川 智

■ 所属

- 宇宙・防衛事業推進本部

■ 連絡先

■ 背景と目的

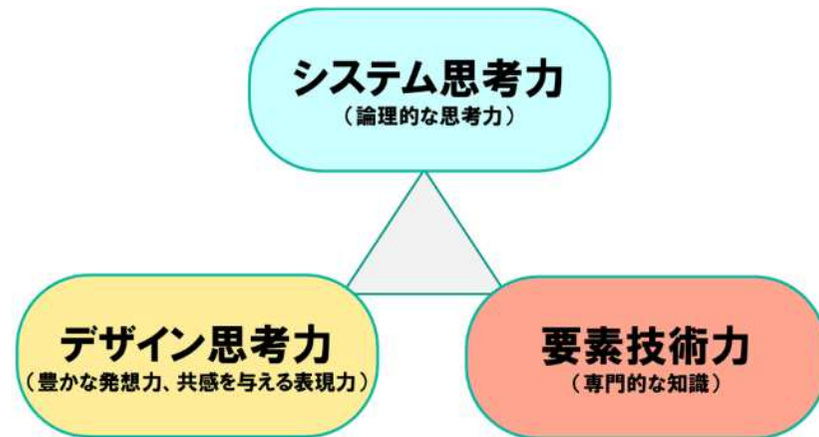
- イノベーティブな人材の育成

NEC / 航空宇宙・防衛領域の人材育成プログラム

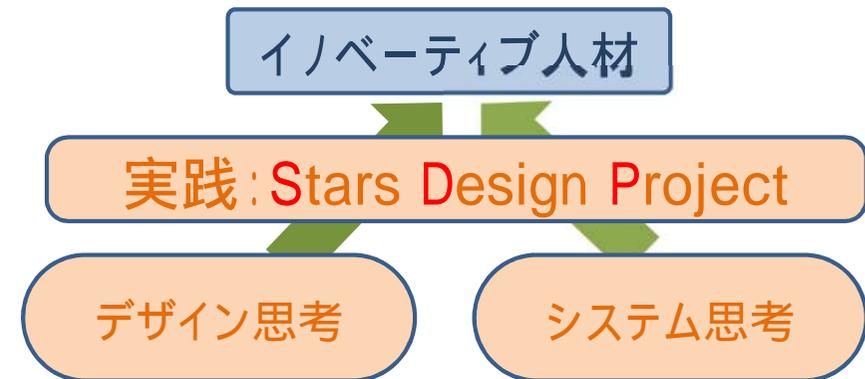
【人材育成の基本理念】

NEC全社の視野に立ち、付加価値を創造し急変する事業環境に即応できる人材育成を目指し、仕組み構築と推進継続により、組織目標や戦略の迅速な実行へ貢献する

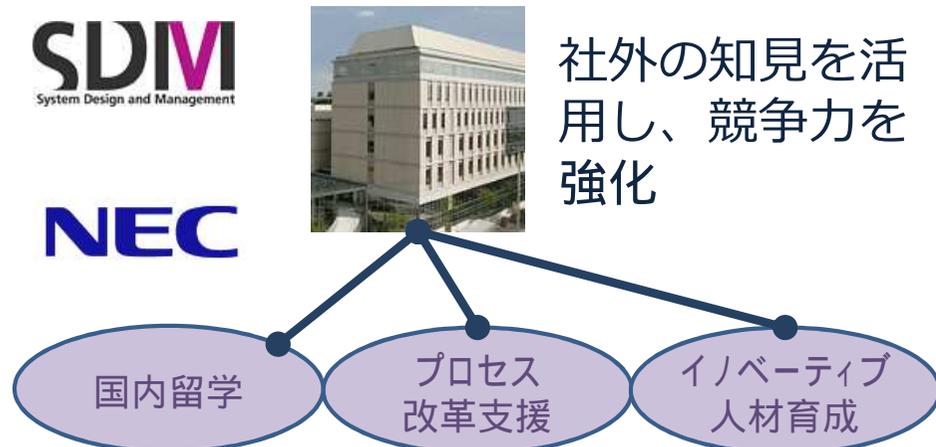
これからの人材に必要なスキル



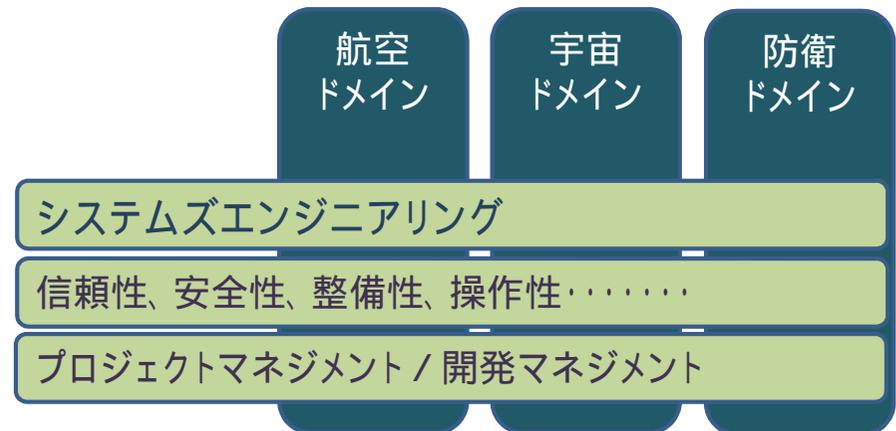
イノベーティブな人材の育成



産学連携の人材育成プログラム



エンジニアリング教育の整備・実践



企業理念・ビジョン・バリューの全体像

<p>NECマーク・ ブランドステートメント</p>	<p>Empowered by Innovation NEC</p>		
<p>NECグループ 企業理念</p>	<p>NECはC & Cをとおして、 世界の人々が相互に理解を深め、 人間性を十分に発揮する 豊かな社会の実現に貢献します。</p>		
<p>NEC グループビジョン 2017</p>	<p>人と地球にやさしい情報社会を イノベーションで実現する グローバルリーディングカンパニー</p>		
<p>NECグループ バリュー</p>	<p>[行動の原動力] イノベーションへの情熱</p> <ul style="list-style-type: none"> ・物事の本質を追究する ・従来の常識を創造的に破壊する ・世界中の知恵を新結合する 		
	<p>[個人一人ひとりとして] 自助</p> <ul style="list-style-type: none"> ・スピードをもって動く ・最後までやり抜く ・枠を超えて挑戦する 	<p>[チームの一員として] 共創</p> <ul style="list-style-type: none"> ・個性を尊重する ・オープンに聴き学ぶ ・枠を超えて協働する 	<p>[お客さまに対して] ベタープロダクツ・ ベターサービス</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生活者視点で考える ・お客さまの喜びを創造する ・世界のベストを追求する

STARS Design Project SDP

学習フェーズ

11月

- ・慶應SDMワークショップ
- ・システムズエンジニアリング教育
- ・HCD教育



実践フェーズ

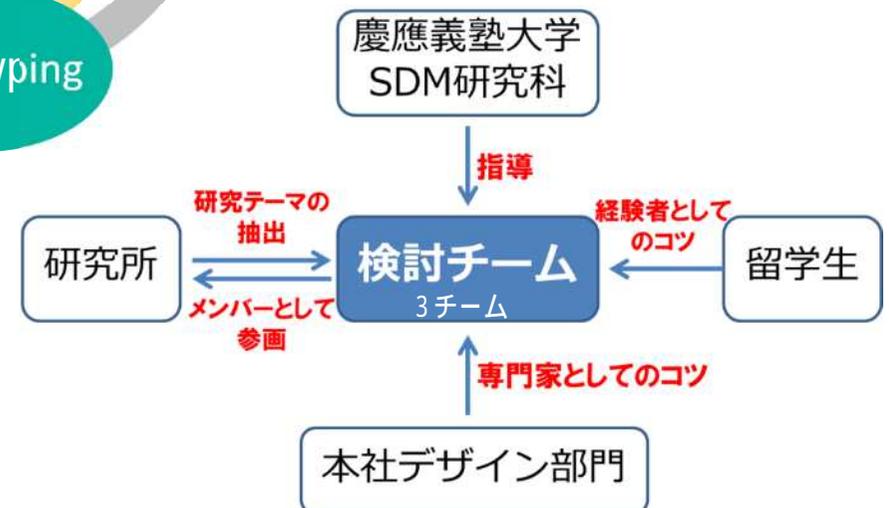
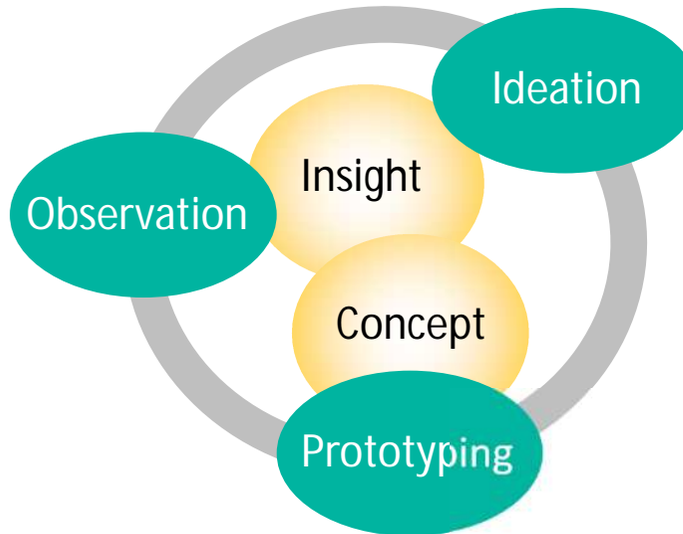
12月～3月

- ・チーム毎の検討
Observation/Ideation/Prototyping
- ・慶應SDMの指導

成果発表

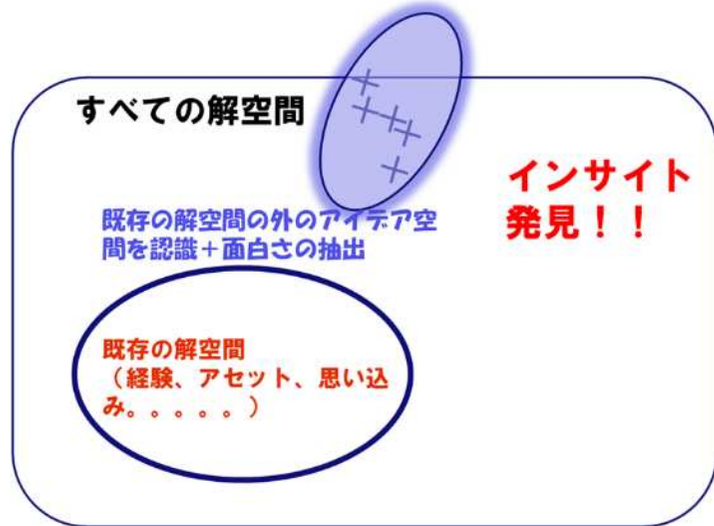
3月末

- ・幹部/関係者に向けて発表



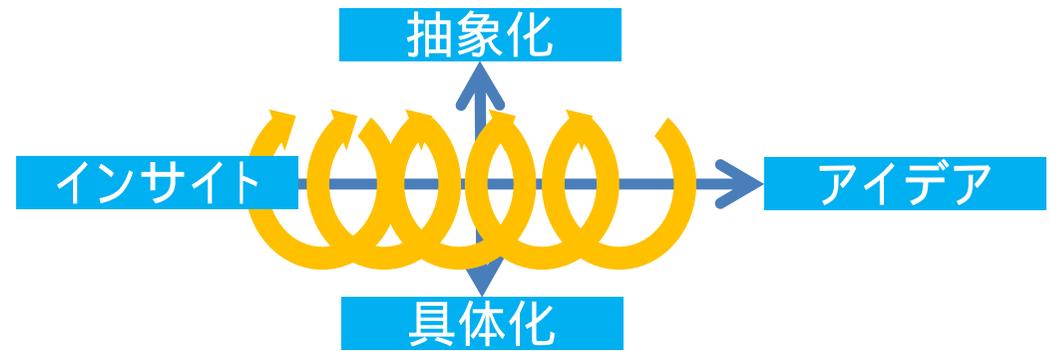
STARS Design Project (着目点)

The Insight

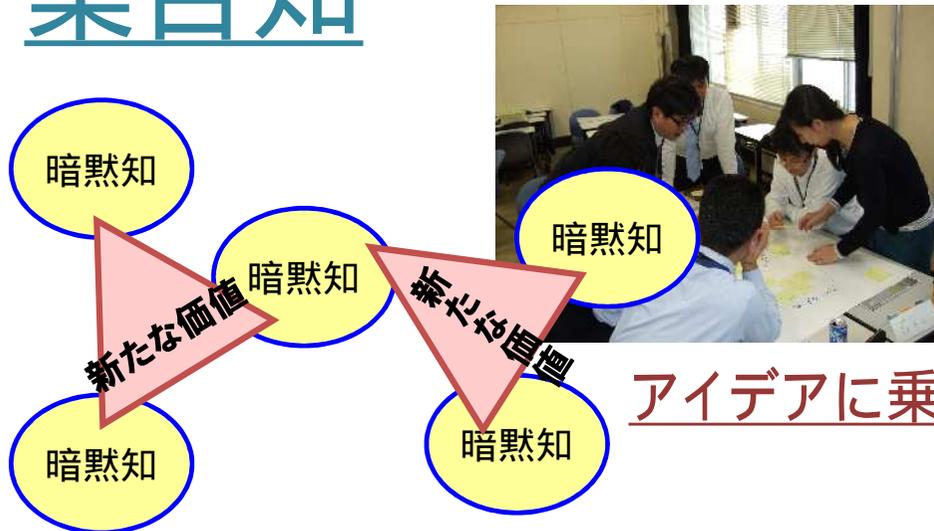


Fail Fast

挑戦 失敗 フィードバックというサイクルを
素早く何度も繰り返す



集合知



多様性

エンジニア 研究者
デザイナー 秘書
企画

アイデアに乗っかれ!

多様な部門から多様な職種が参加

システムズエンジニアリング教育

地道に基礎概念から開始

理解すべき基礎概念が多い。
薄く広く理解を進めていき
厚みを出すには積重ねる必要あり

内容は国際規格に準拠

- IEEE1220
- ISO15288
- EIA-632

業界標準と慶應SDMの知見も含む

体験による獲得も重視



「ああ。なるほどね」

知識から理解へと
進む道として実施

ワークショップ形式
～体験を通じて理解を獲得

社員が講師となる仕組み

慶應SDMの学位取得者(修了者)や
社会人学生を教育講師として任命。
受講者からの任命も考慮

獲得した知見を活用。
設計開発力強化に向け
蓄積を狙う。

