

# NECラーニングが考える ビッグデータ人材育成

7/3(火)

NECラーニング  
山崎 明子

# ビッグデータの活用を阻害する要因

## 人材不足

### 必要な人材

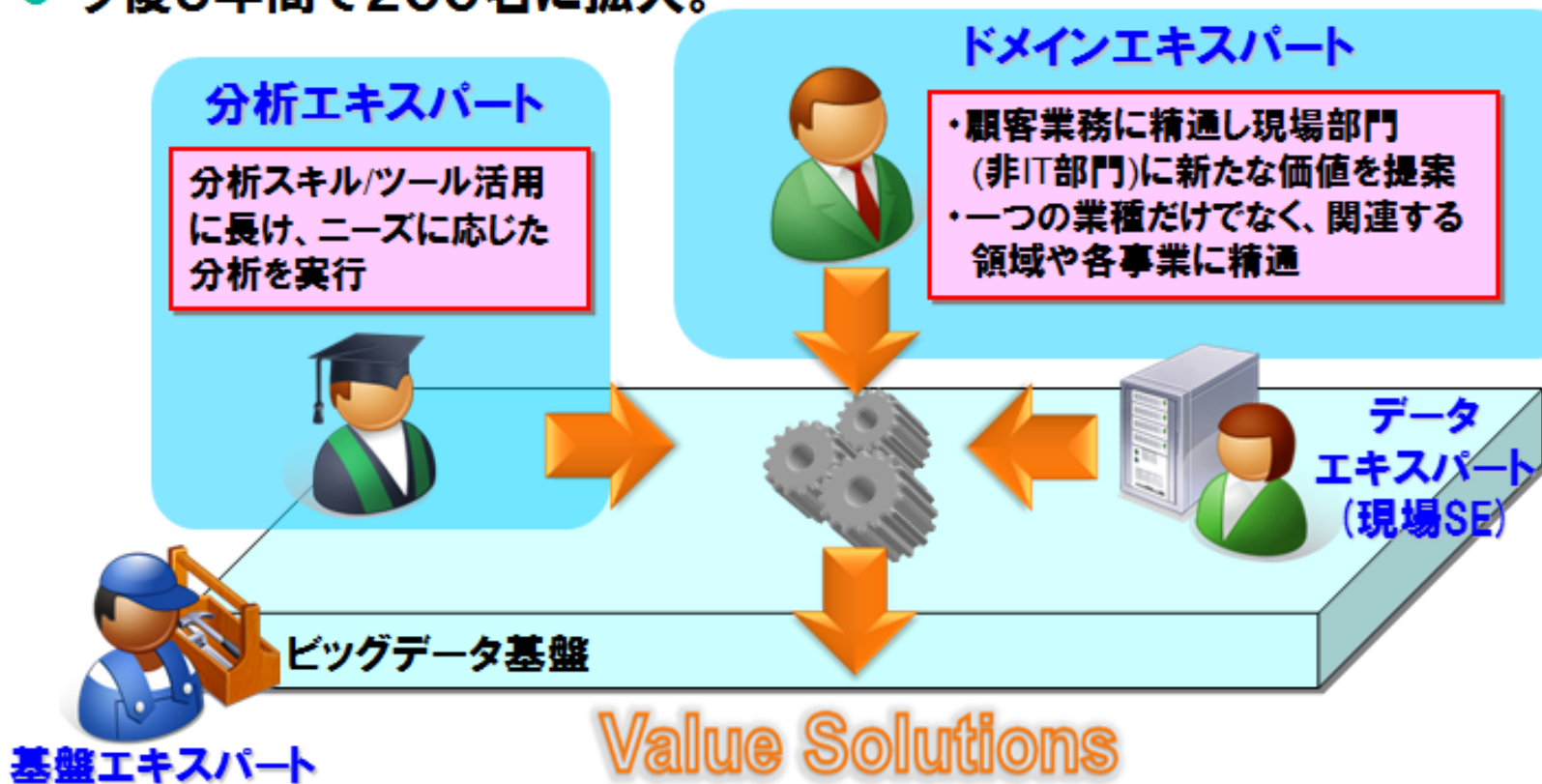
- 大量のデータを処理する技術者
  - Hadoop
- 大量のデータを分析できる技術者
  - ツールや言語
- 大量のデータから新たな価値創造ができる人材
  - 経験
  - 業務を熟知
- コミュニケーション力

# 2012/2 NECが発表した育成プラン(抜粋)

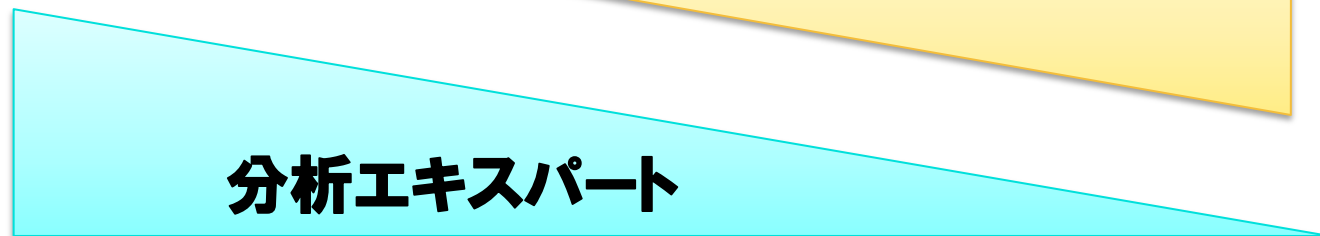
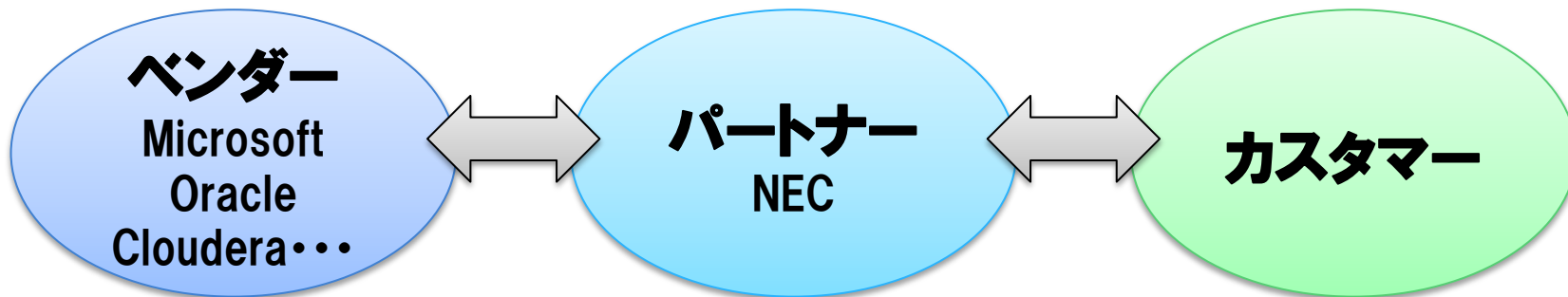
## ビッグデータ対応人材の育成

### ■ ビッグデータから新たな価値創造を実現する専門要員を拡大

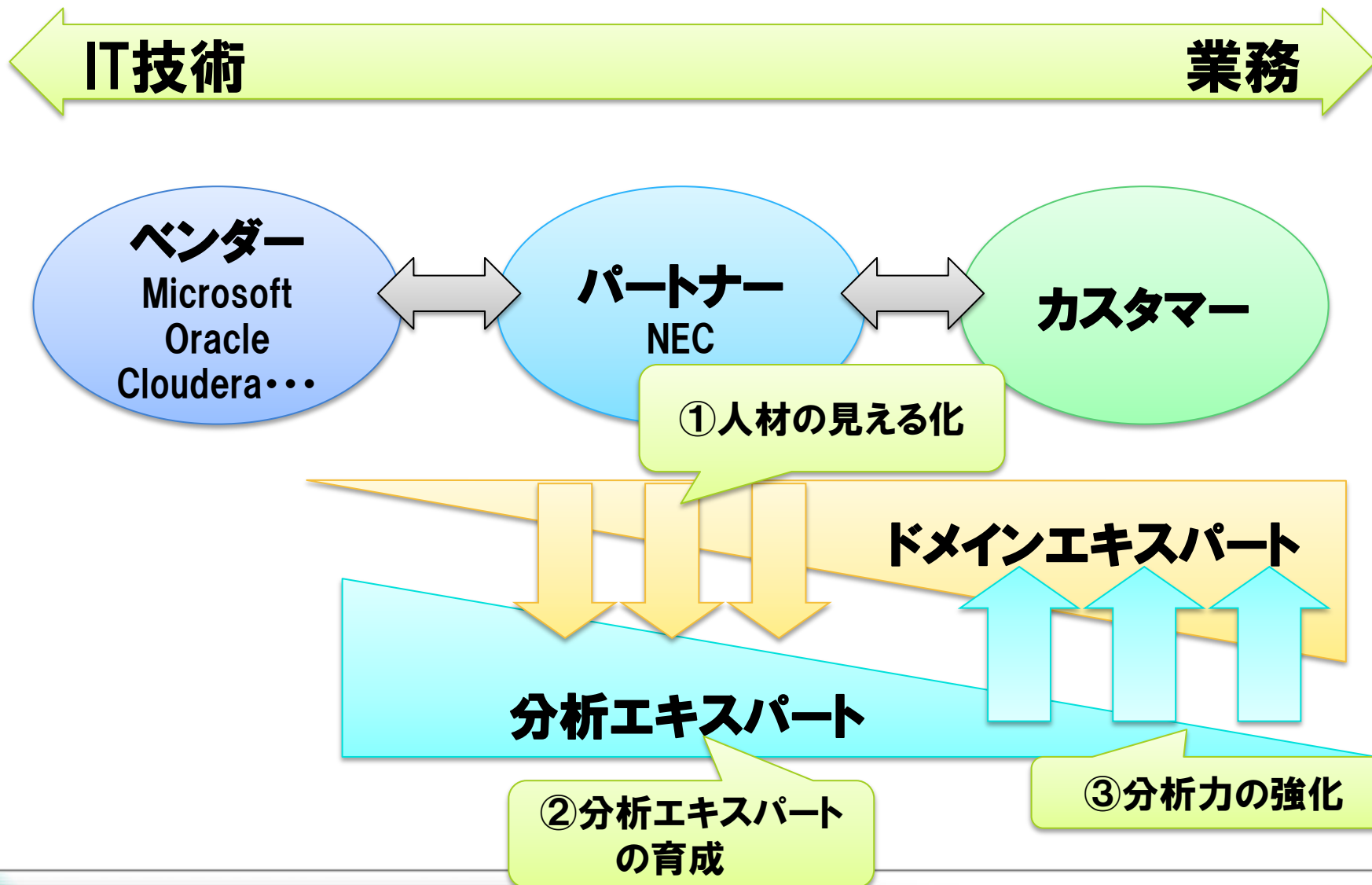
- 従来SI事業の人材に加え、ドメインエキスパート/分析エキスパートを育成。
- 今後3年間で200名に拡大。



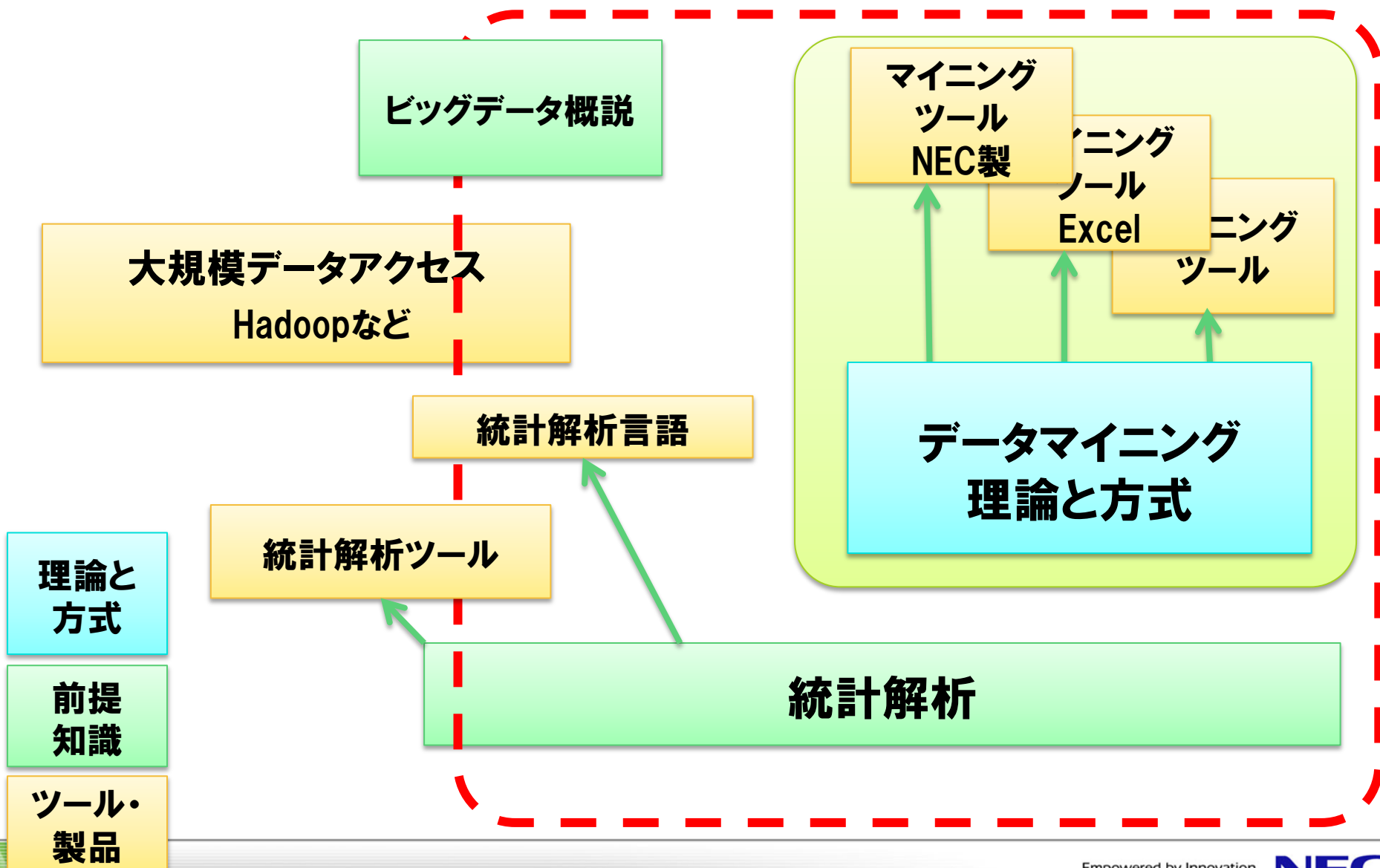
# 必要な人材は企業によって異なる



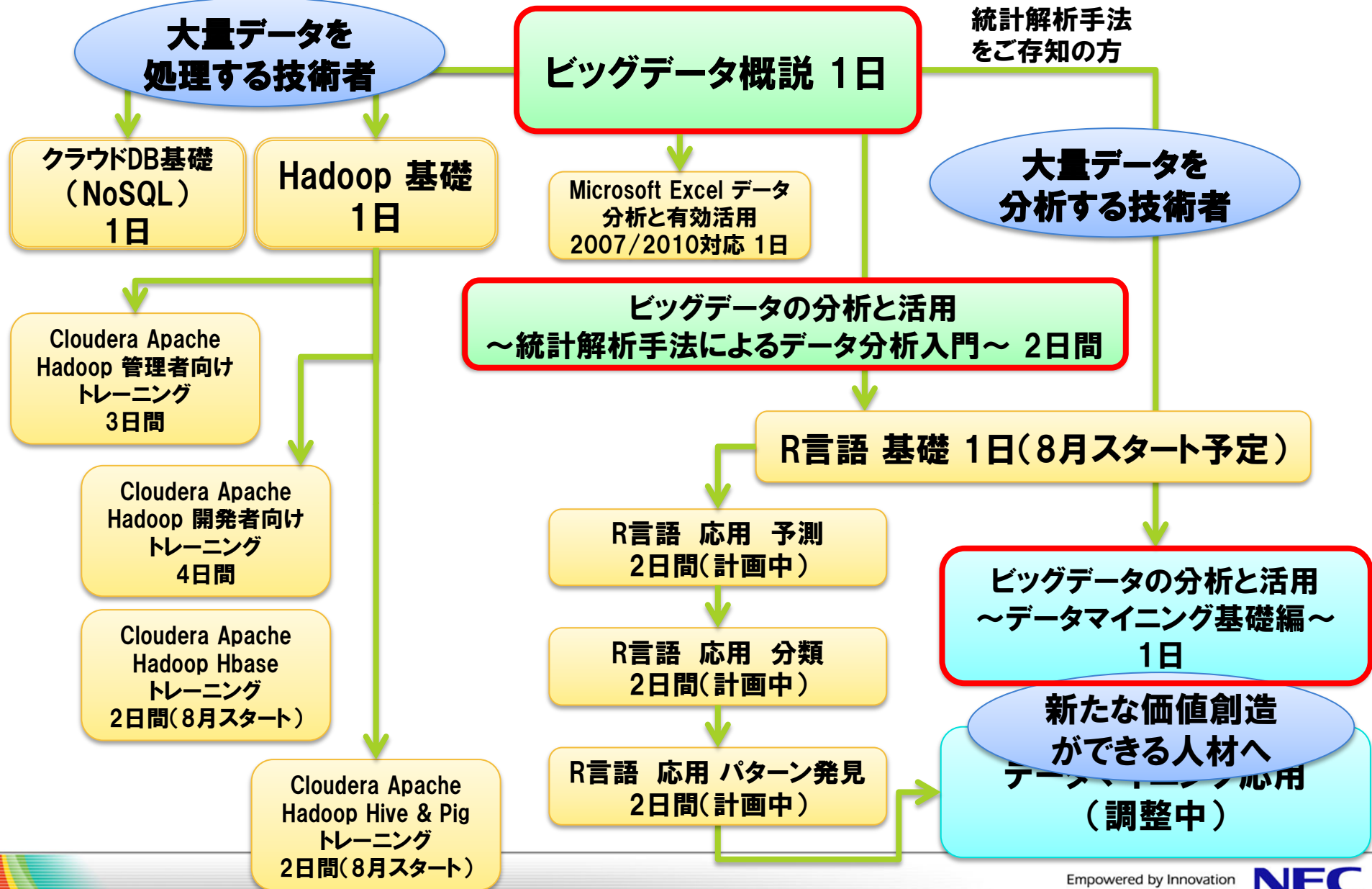
# 必要な人材は企業によって異なる



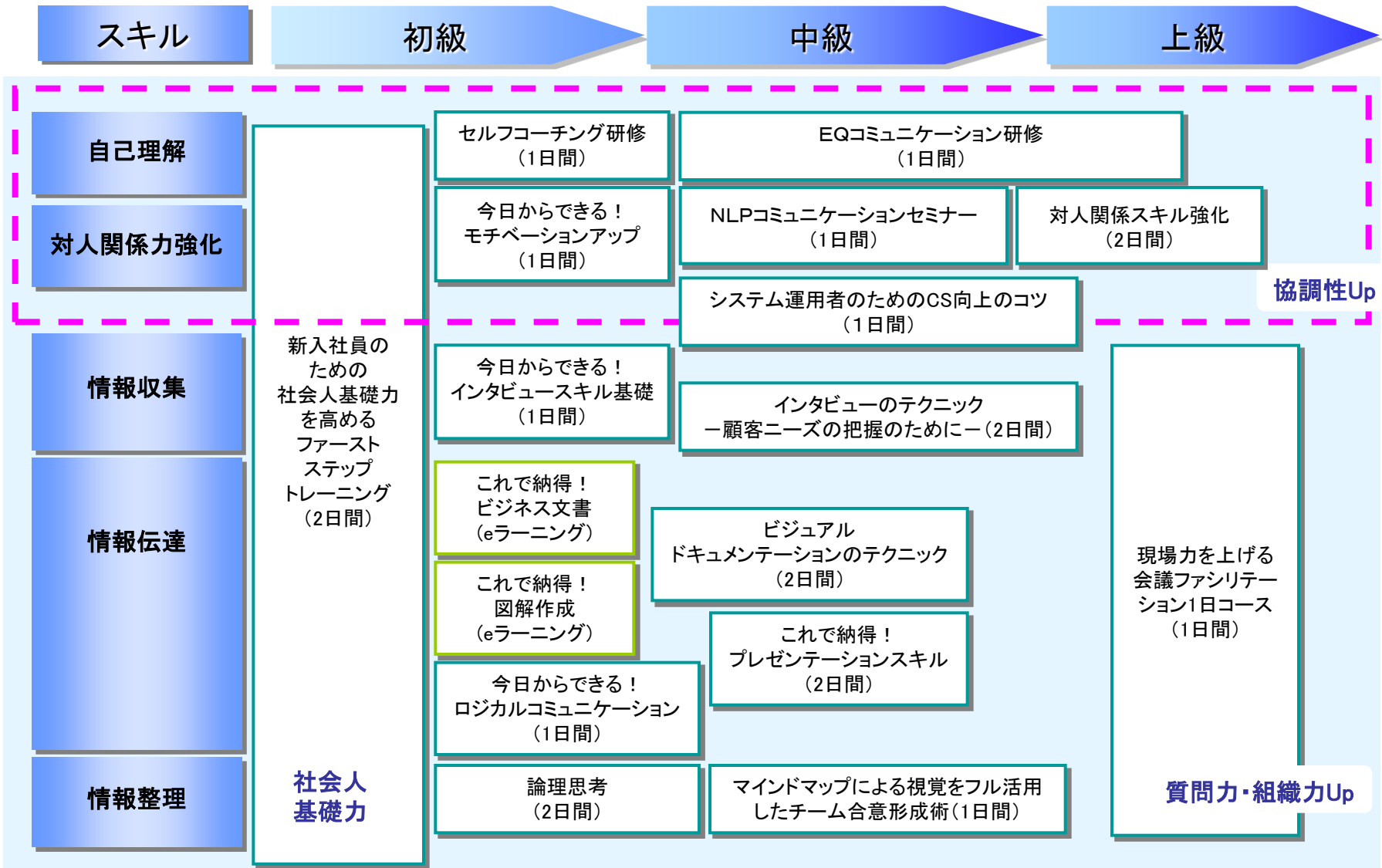
# ビッグデータビジネスを成功させるための 分析エキスパートに必要なスキルセット



# NECラーニングが提供する ビッグデータ人材育成研修コースフロー



# コミュニケーションスキル研修





**ビッグデータ人材育成は  
NECラーニングにご相談下さい**