

# BluStellar Academy for AI 入学コース 修了／フォローアップアンケートの集計結果

2025年6月

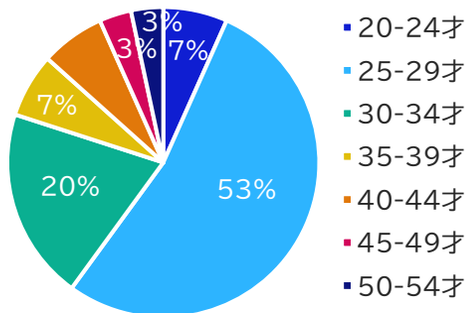
NEC アナリティクスコンサルティング統括部

- BluStellar Academy for AI 入学コース(旧:NECアカデミー for AI 入学コース)の卒業生の方に、修了時と1年後に入学コースに対するアンケートをいただいております、ご回答いただいた皆様のアンケートを集計した内容となります。
- 修了アンケートは2020年3月～2025年3月の卒業生を対象にコース修了後に実施しております。
- フォローアップアンケートは2020年3月～2024年3月卒業生を対象にコース修了の1年後に実施したものです。
- 本アンケートは経済産業省第四次産業革命スキル習得講座認定制度に基づき調査しております。

# 修了アンケート集計結果

2020年3月～2025年3月の卒業生を対象にコース修了後にアンケート実施

## 受講開始時の年齢



25～34才台の方が中心に回答

## 受講開始時の就業状況等



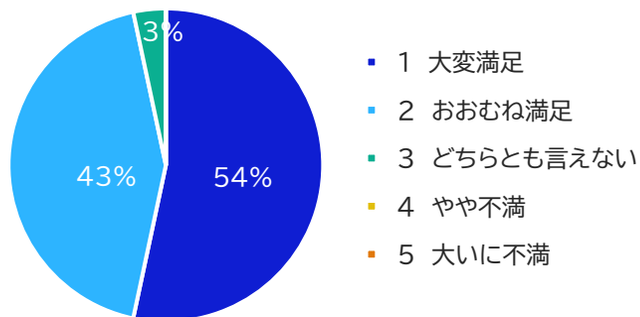
正社員の方が受講

## 就業中の受講者による講座の評価



64%の方が「配置転換等により希望の業務に従事できる」に回答

## 講座の全体評価



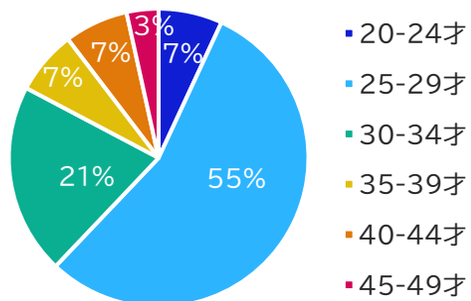
97%の方が満足と回答

## 受講者からのコメント

- 実案件に実際に携わることで、座学研修では学ぶことができない様々な知識の習得や経験をすることができました。
- AIを個人で勉強するのでは学べない、ビジネスのレベルでAIを知ることができました。また、いい意味でAIを使うだけの職種ではなく、データを見るだけで判断できるものは判断してしまうことが多々あり、驚きました。また仕事の速さにとても驚き、業界の色まで実感することができました。
- データサイエンティストに必要なスキルについて、研修で演習やケーススタディで疑似体験したり、実践で案件・コンテスト等に参画したりなどカリキュラム内容が充実していた為、基礎～応用まで個人に合わせたレベルで1年間の学習計画を立て、実行できた。

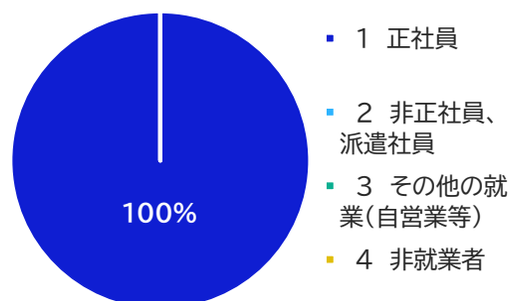
2020年3月～2024年3月卒業生を対象にコース修了の1年後にアンケート実施

## 受講開始時の年齢



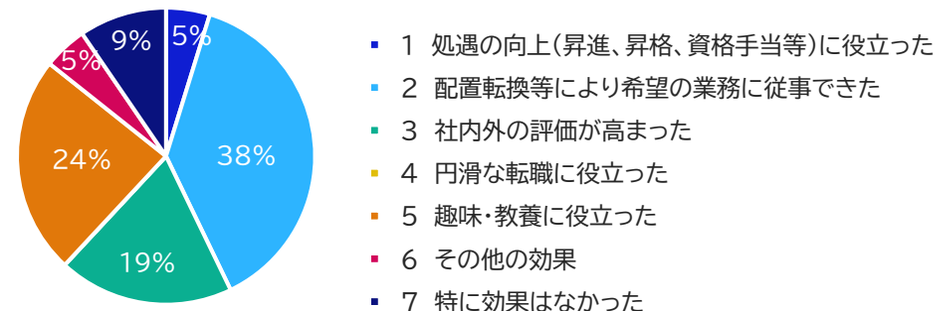
25～34才台の方が中心に回答

## 受講開始時の就業状況等



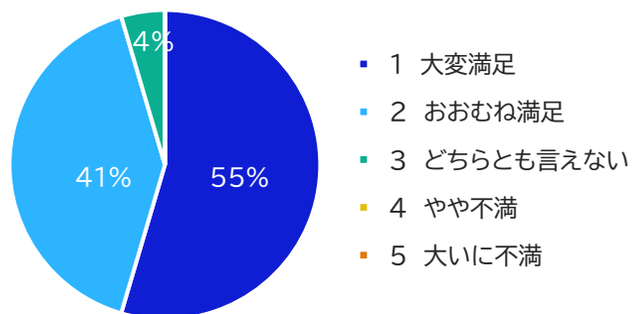
正社員の方が受講

## 就業していた受講者による講座の評価



38%の方が「配置転換等により希望の業務に従事できた」  
24%の方が「趣味・教養に役立った」と回答

## 講座の全体評価



96%の方が満足と回答

## 受講者からのコメント(抜粋)

- 複数の実案件と一緒に携わり作業をさせていただくことで、より深く知見を深めることができました。また、現状の業務にも学んだ内容を活かすことができている。
- AI・データ分析の業務内容を実際に業務に関わることで深く理解することができ、自社に帰ってからも業務に生かすことが出来た。案件の最初から最後まで参加できるPJがあればもっと良いと感じた。
- プロジェクトに参加し実案件でデータ観察/データ加工/モデル作成/モデル評価/分析結果報告/精度改善を学ぶことができ、AIの分析を一通り実施する能力を身につけることができた。
- 知識を体系的に学ぶことができ、具体的な業務経験もできた。

**BluStellar**