

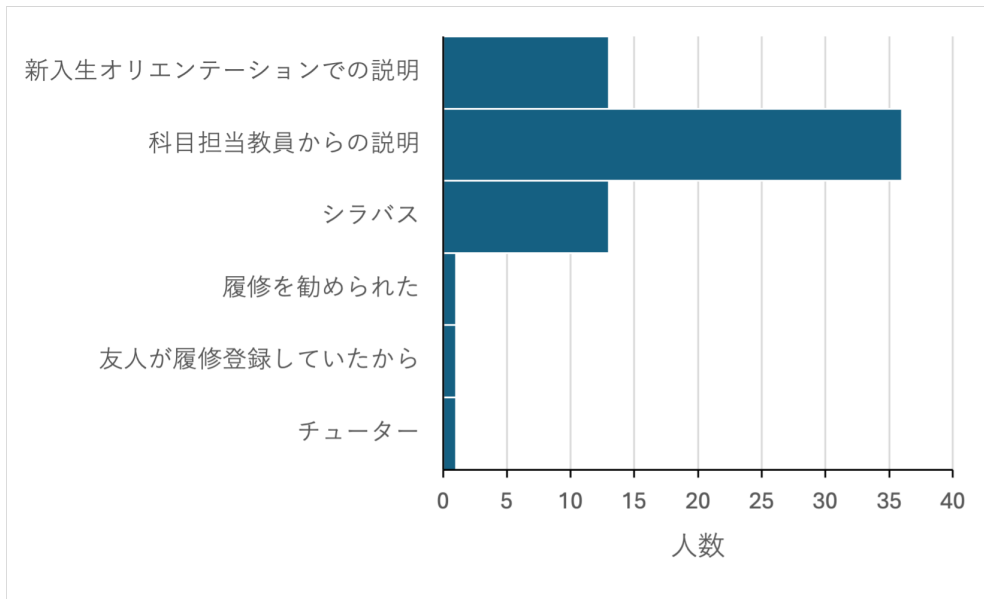
# 受講後のアンケート

アンケートは、受講者が全講義受講後に回答。Q1, Q2, Q9以外は4段階(肯定的-否定的)の評価で回答。(アンケート回答数:45)  
質問内容は以下の通り

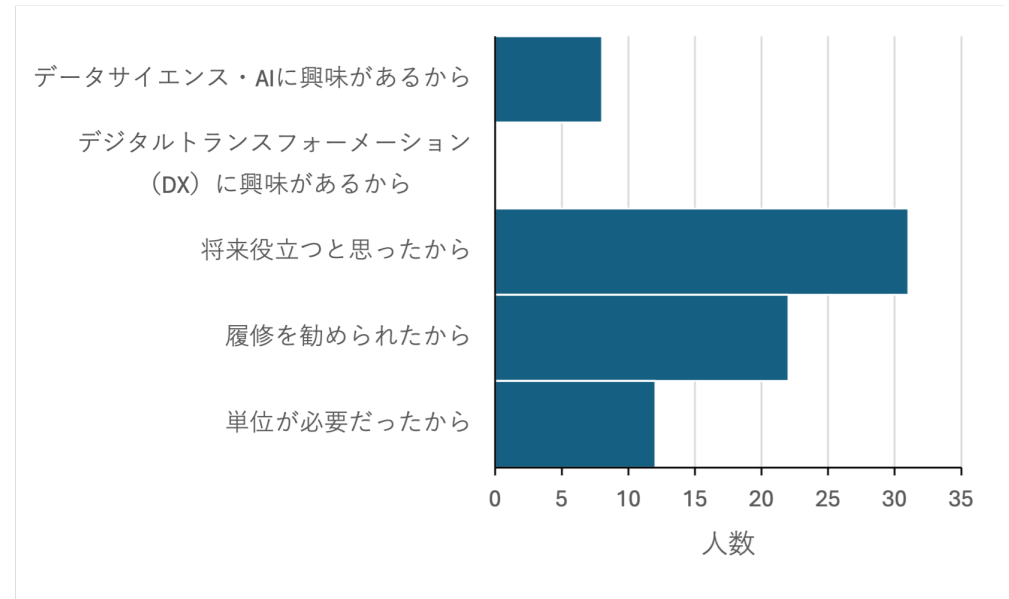
- Q1.本科目を知った情報源は何ですか。
- Q2.本科目を受講した動機は何ですか。
- Q3.本科目を受講して、データサイエンスという分野について興味を得られましたか。
- Q4.本科目を受講して、データサイエンスという分野の知識を得られましたか。
- Q5.本科目を受講して、データサイエンスという分野が自身の将来(進学、就職や働き方等)に関係すると感じましたか。
- Q6.本科目を受講して、データサイエンスという分野は難しいと感じましたか。
- Q7.本科目を受講して、データサイエンスという分野の知識や技術を自ら進んでより深く学びたいと思いましたか。
- Q8.本科目受講後の満足度を回答ください。
- Q9.本科目を受講して身についたと思う知識、能力を選んでください。
- Q10.本科目のより発展的な科目が新たに開講された場合、受講したいと思いませんか。
- Q11.オンライン学習教材の説明はわかりやすかったですか。

# 受講後のアンケート結果

- Q1.本科目を知った情報源は何ですか。

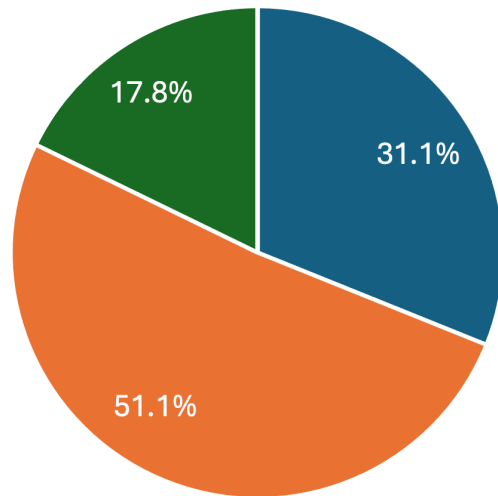


- Q2.本科目を受講した動機は何ですか。

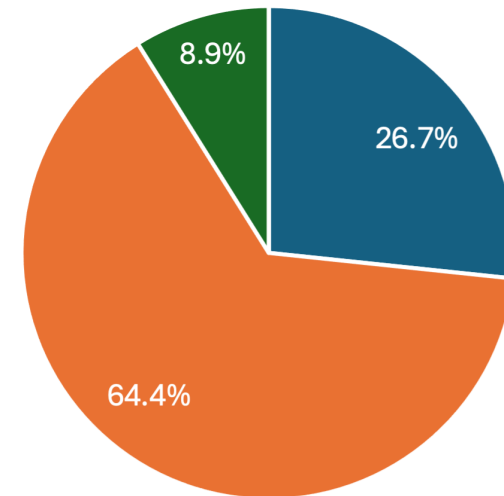


# 受講後のアンケート結果

- Q3.本科目を受講して、データサイエンスという分野について興味を得られましたか。
- Q4.本科目を受講して、データサイエンスという分野の知識を得られましたか。



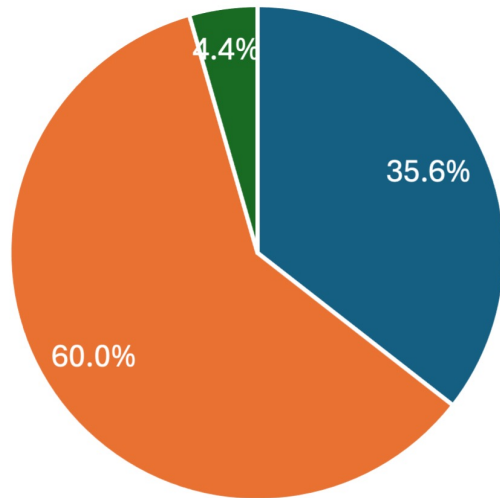
■ 非常に得られた ■ 得られた ■ 少し得られた ■ 得られなかった



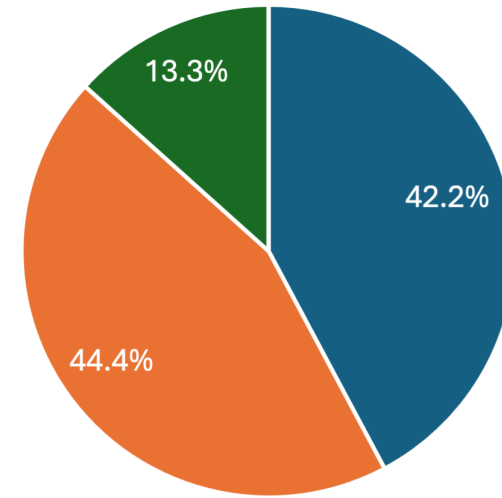
■ 非常に得られた ■ 得られた ■ 少し得られた ■ 得られなかった

# 受講後のアンケート結果

- Q5.本科目を受講して、データサイエンスという分野が自身の将来(進学、就職や働き方など)に関係すると感じましたか。
- Q6.本科目を受講して、データサイエンスという分野は難しいと感じましたか。



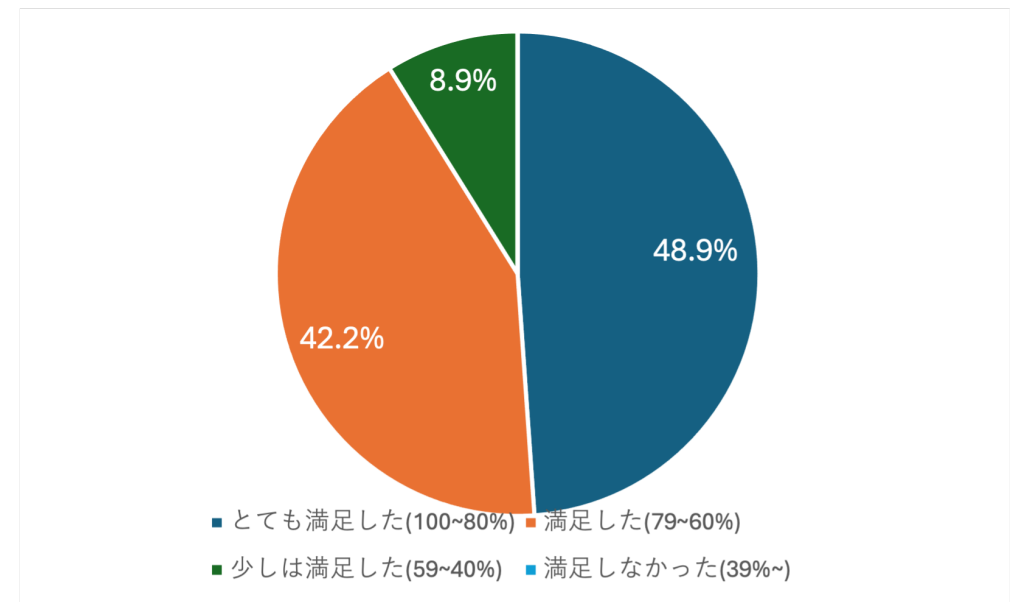
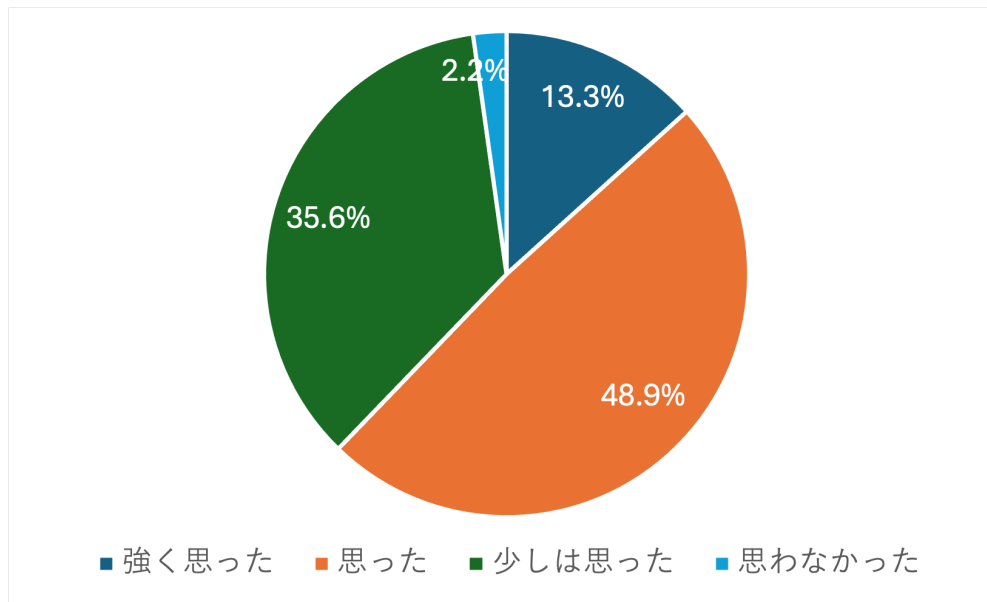
■ 非常に感じた ■ 感じた ■ あまり感じなかった ■ 全く感じなかった



■ 非常に感じた ■ 感じた ■ あまり感じなかった ■ 全く感じなかった

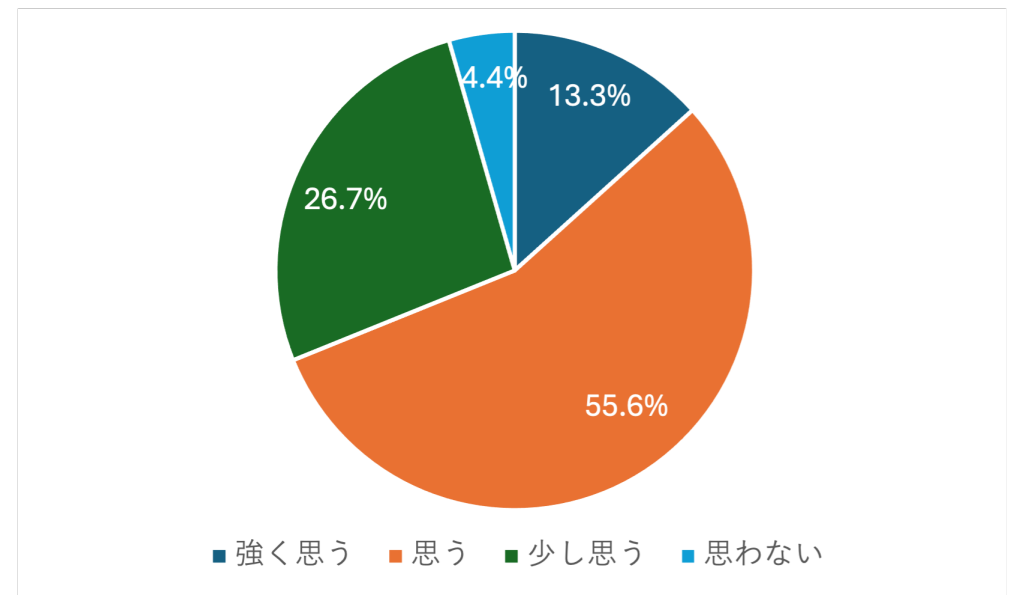
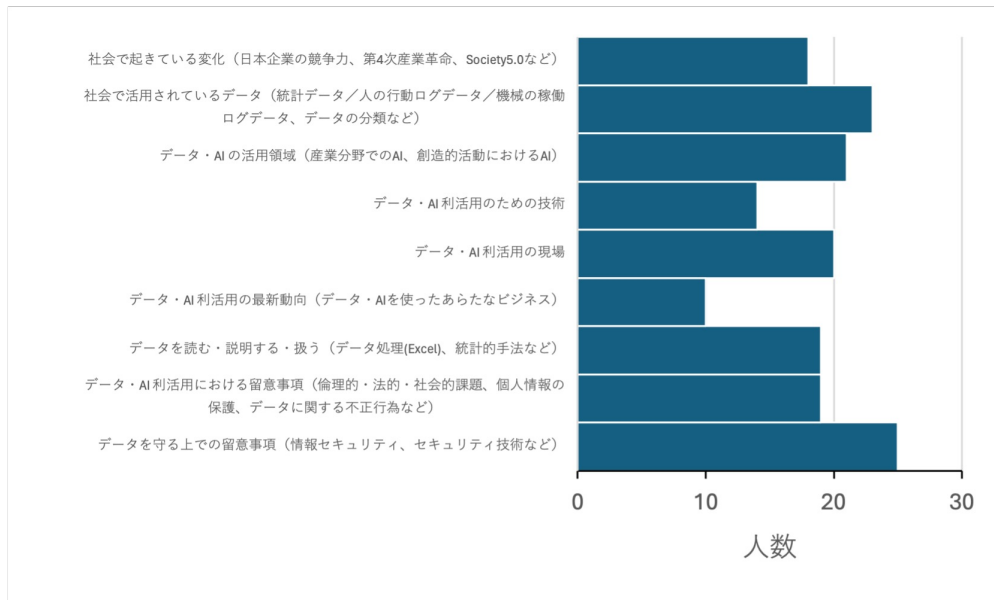
# 受講後のアンケート結果

- Q7.本科目を受講して、データサイエンスという分野の知識や技術を自ら進んでより深く学びたいと思いましたが。
- Q8.本科目受講後の満足度を回答ください。



# 受講後のアンケート結果

- Q9.本科目を受講して身についたと思う知識、能力を選んでください。
- Q10.本科目のより発展的な科目が新たに開講された場合、受講したいと思いますか。



# 受講後のアンケート結果

- Q11.オンライン学習教材の説明はわかりやすかったですか。

