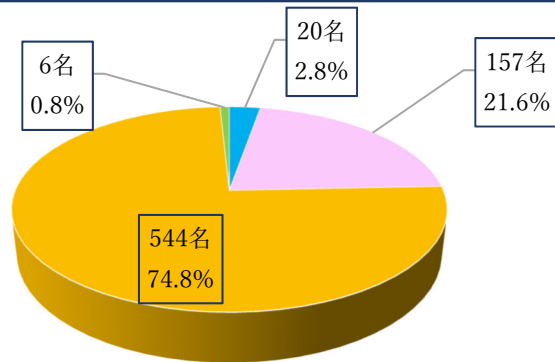


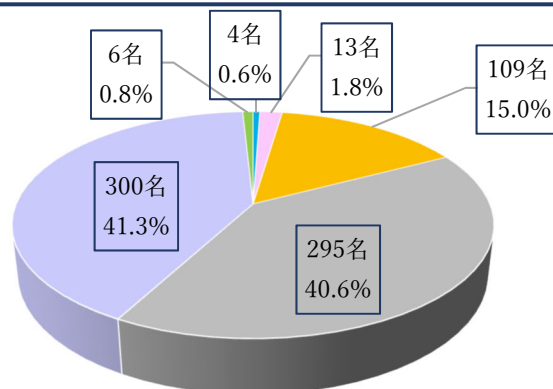
令和3年度 人工知能総論 受講学生のアンケート結果 (回答者数: 727名)

Q1.この授業を受ける前に何かを参考にしましたか。



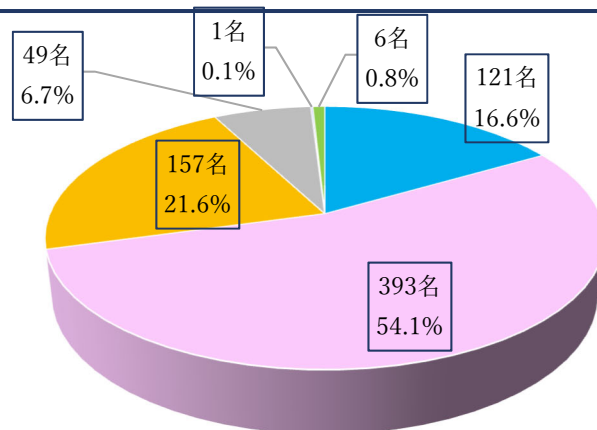
- 「ディープラーニングG検定ジェネラリスト公式テキスト」を参考にした。(20名)
- 他の書籍やインターネット等でAIを調べて参考にした。(157名)
- 特に事前に参考にしたものは無い。(544名)
- 未解答(6名)

Q2.この授業に関して授業1回あたりの時間外学習時間  
(予習・復習・宿題等の時間を含む)



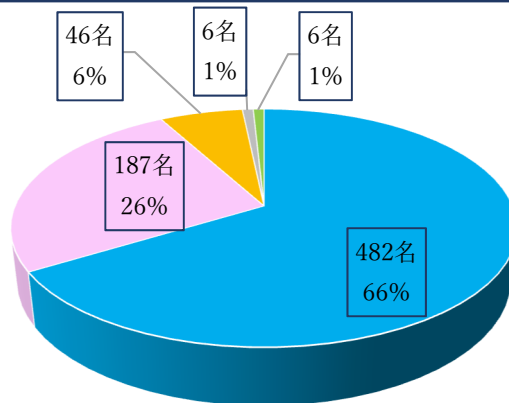
- 3時間以上(4名)
- 2~3時間(13名)
- 1~2時間(109名)
- 30分~1時間未満(295名)
- 30分未満(300名)
- 未回答(6名)

Q3.授業によく集中していましたか。



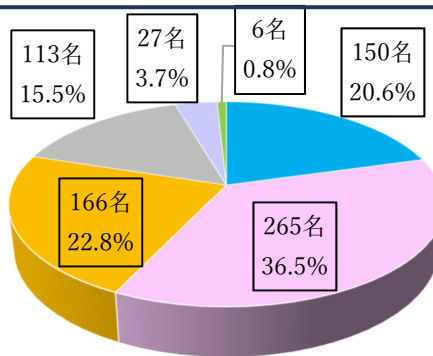
- よくした(121名)
- どちらかというとした(393名)
- どちらでもない(157名)
- どちらかというとしなかった(49名)
- 全くしなかった(1名)
- 未回答(6名)

Q4.オンデマンド授業を受講するのに問題はありませんでしたか。



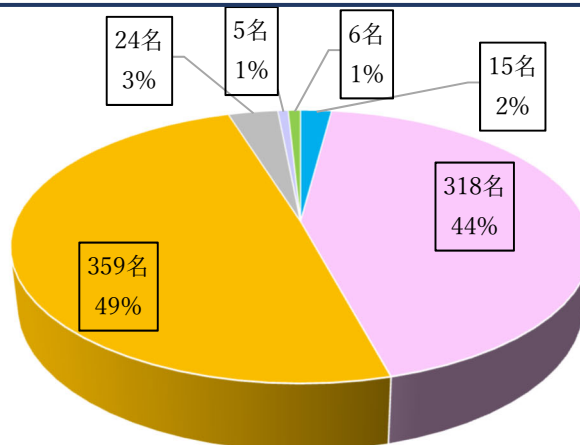
- 問題がなかった。(482名)
- ほぼ問題がなかった。(187名)
- 少し問題があった。(46名)
- 問題があった。(6名)
- 未回答(6名)

Q5.示された教材及びその説明は理解しやすかったですか。



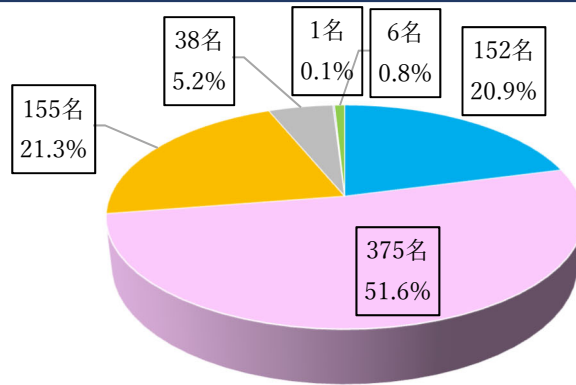
- 理解しやすかった(150名)
- 少し理解しやすかった(265名)
- どちらでもない(166名)
- どちらかという理解しにくい(113名)
- 理解しにくい(27名)
- 未回答(6名)

Q6.動画は繰り返し視聴しましたか。



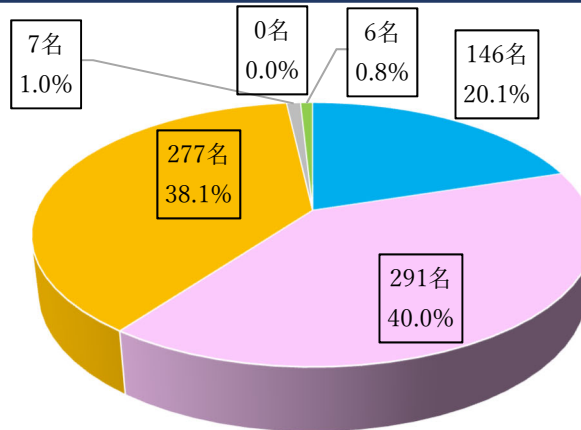
- 動画は繰り返し視聴しましたか。(15名)
- 繰り返し視聴した回数も数回ある。(318名)
- ほとんど1回の視聴だった。(359名)
- 飛ばして視聴した回もある。(24名)
- ほとんど飛ばしての視聴だった。(5名)
- 未回答(6名)

Q7.この授業の内容は全体としてよくまとまっていたか。



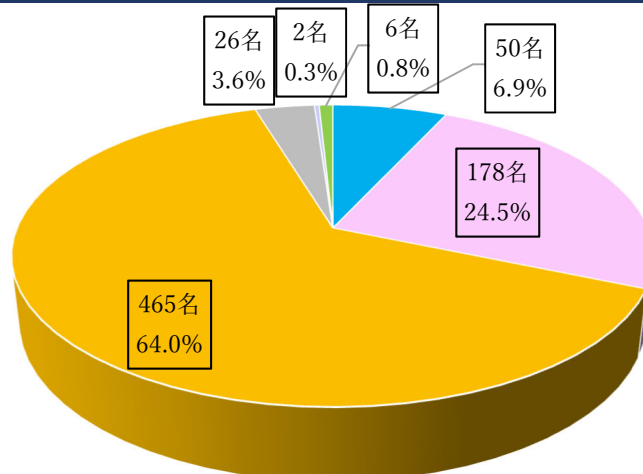
- 確かにそう思う(152名)
- どちらでもない(155名)
- 全くそう思わない(1名)
- どちらかというと思う(375名)
- どちらかというと思わない(38名)
- 未回答(6名)

Q8.授業内容の量はいかがでしたか。



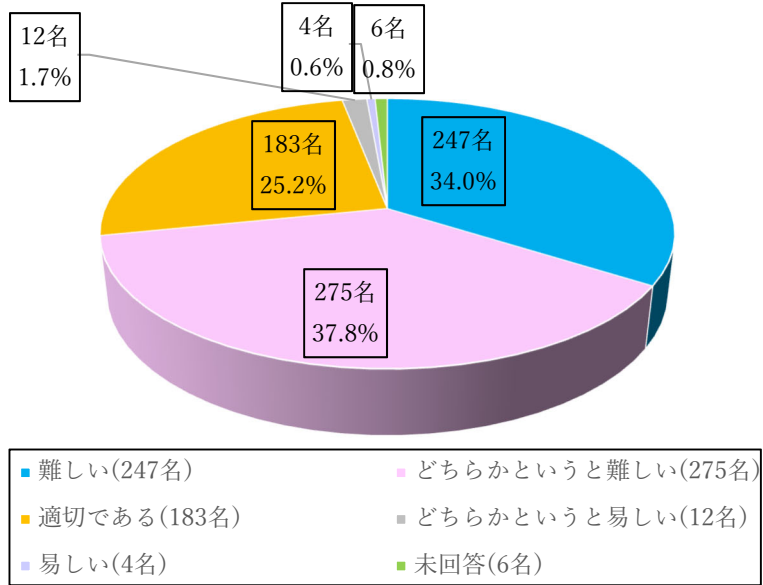
- 詰め込んでいる(146名)
- 適切である(277名)
- 不足している(0名)
- どちらかという詰め込んでいる(291名)
- どちらかという不足している(7名)
- 未回答(6名)

Q9.授業のスピードはいかがでしたか。

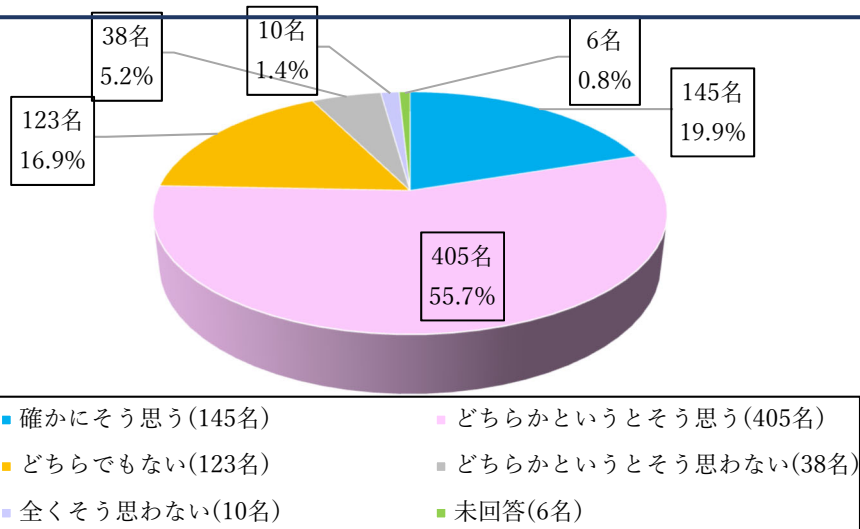


- 速い(50名)
- どちらかという速い(178名)
- 適切である(465名)
- どちらかという遅い(26名)
- 遅い(2名)
- 未回答(6名)

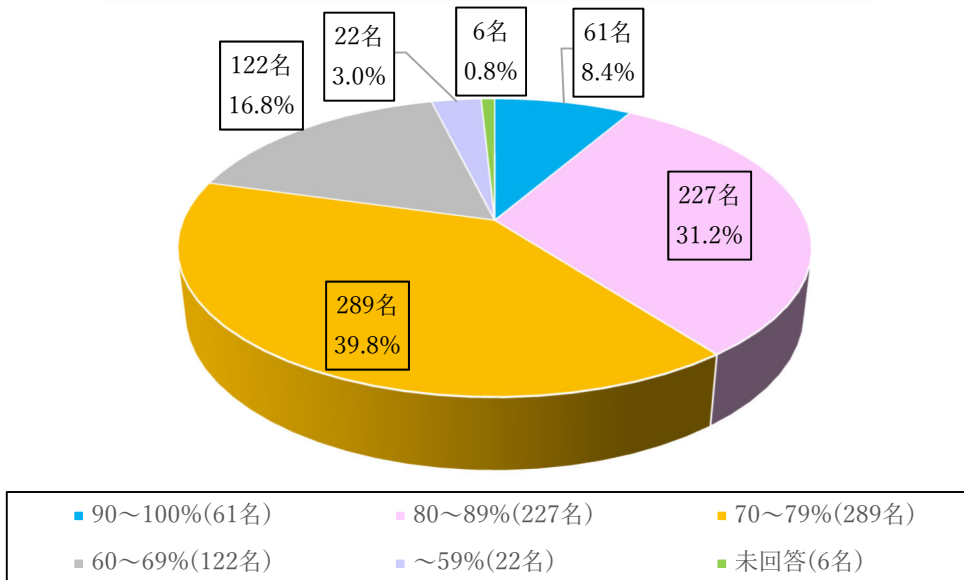
Q10.授業の難易度はいかがでしたか。



Q11.この授業で、新しい知識・考え方・スキル等が習得できましたか。

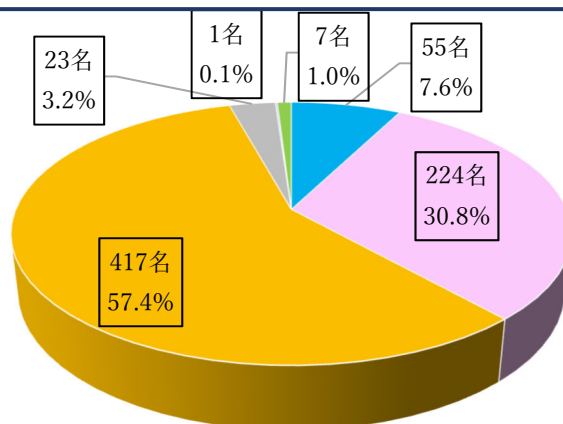


Q12.この授業の満足度を評価してください。



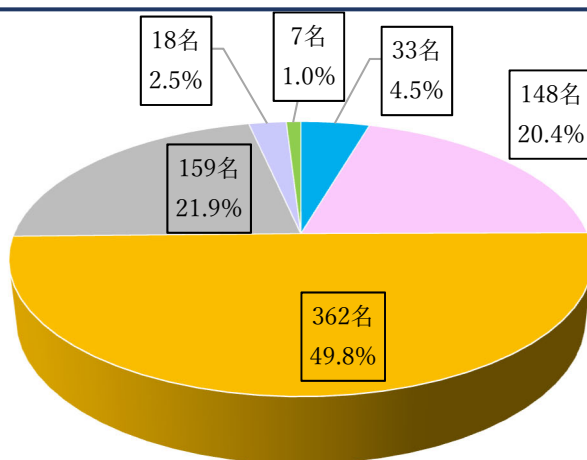
※Q13・Q14 は別紙参照（自由記述）

Q15.第10回～第13回のMATLABを使った授業では、どのように受講しましたか。



- 毎回、MATLABで演習しながら受講した(55名)
- 毎回ではないが、MATLABで演習しながら受講した(224名)
- 毎回、MATLABは使わずに、受講した(417名)
- 毎回ではないが、動画を視聴せずにテストを受けた(23名)
- 毎回、動画を視聴せずにテストを受けた(1名)
- 未回答(7名)

Q16.第10回～第13回のMATLABの演習デモにより、理解が深まりましたか。



- 大いに理解が深まった(33名)
- 理解が深まった(148名)
- 少し理解が深まった(362名)
- あまり理解は深まらなかった(159名)
- 全く理解できなかった(18名)
- 未回答(7名)

※複数回答の学生は、回答日が最新又は全て回答してあるデータで算出しています。