

2018年度 MELIC講習会 参加者アンケート集計結果報告

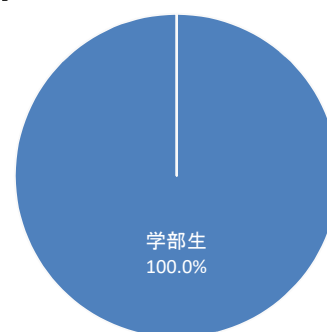
講習会名	レポート・論文作成講座 - 第3回 執筆編 ～出典を示して文献を正しく「引用」しよう！～(12/3開催) -
日時	2018年12月3日(月)16:30～18:00
会場	メディアライブラリーセンター 2階 グループ学習室
講師	学修・研究支援センター 宮田洋輔先生
対象	<input type="checkbox"/> 教職員 <input checked="" type="checkbox"/> 院生 <input checked="" type="checkbox"/> 学部生 <input checked="" type="checkbox"/> 短大生 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> その他
参加者数	9名(内訳:教職員0名、院生0名、学部生9名、短大生0名、一般0名、その他0名)

■参加者の内訳

A.利用者区分

学部生	9	100.0%
短大生	0	0.0%
院生	0	0.0%
教員	0	0.0%
計	9	100.0%

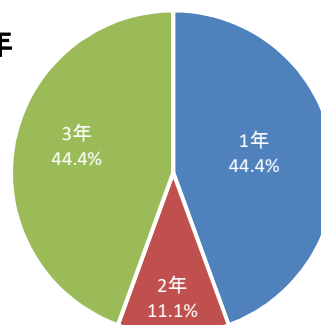
A. 区分



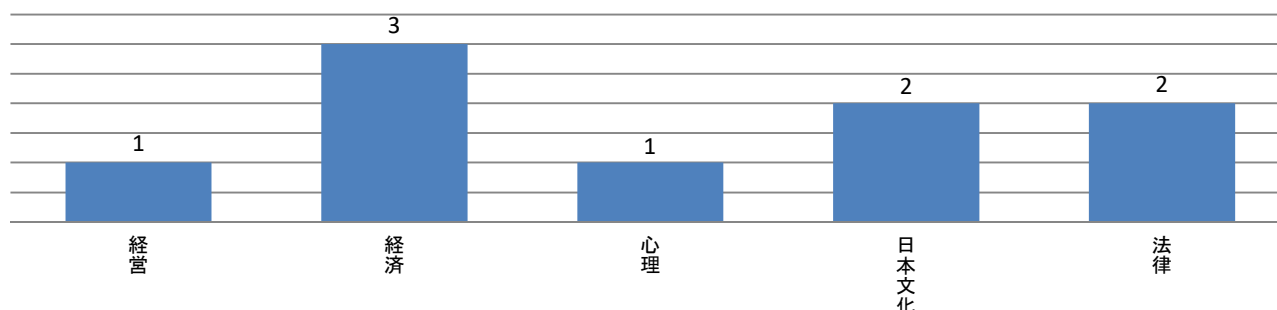
B.学年、所属学科・専攻(学生)

	1年	2年	3年	4年	計
経営	1				1
経済	1	1	1		3
心理	1				1
日本文化	1		1		2
法律			2		2
計	4	1	4	0	9
割合	44.4%	11.1%	44.4%	0.0%	100.0%

B-1.学年



B-2.学科構成(学生)

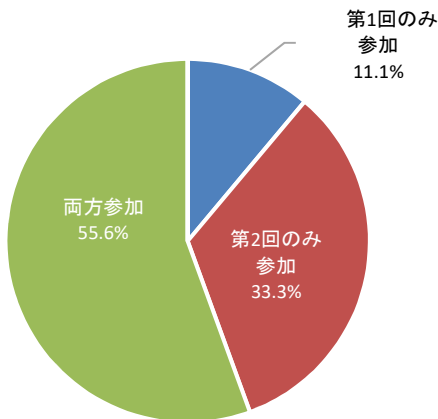


■アンケート集計結果(第1回)

※各表における割合については、全て小数点以下第2位を四捨五入し整理しており、各表における割合の和と合計欄の数値が異なる場合あり。

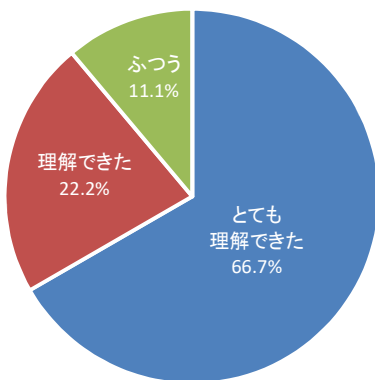
参加者数	9名
アンケート回収枚数	9枚
回収率	100.0%

[1] 第1回(11/5, 11/7実施)・第2回(11/19, 11/21実施)に参加しましたか？



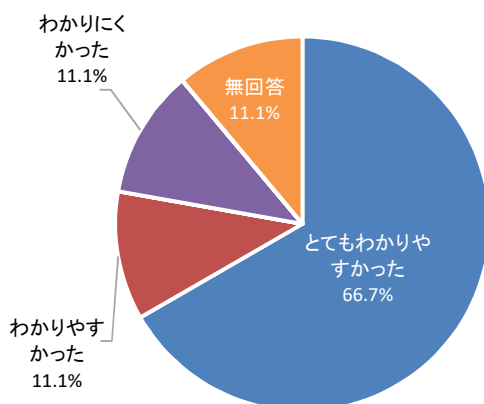
第1回のみ参加	1	11.1%
第2回のみ参加	3	33.3%
両方参加	5	55.6%
参加していない	0	0.0%
計	9	100.0%

[2] レポートの書き方は理解できましたか？



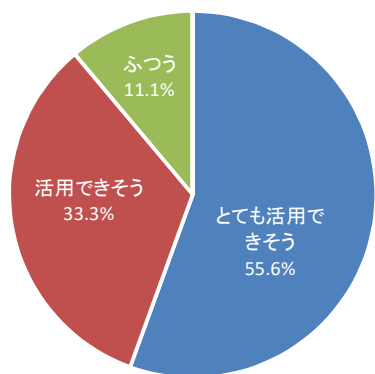
とても理解できた	6	66.7%
理解できた	2	22.2%
ふつう	1	11.1%
計	9	100.0%

[3] 講師の説明はわかりやすかったですか？



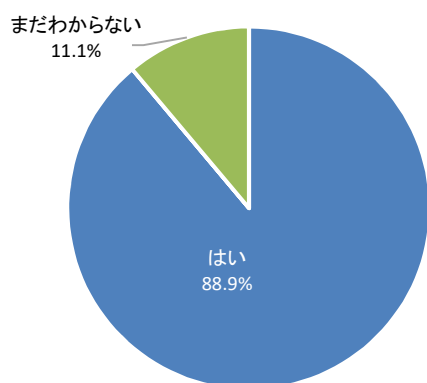
とてもわかりやすかった	6	66.7%
わかりやすかった	1	11.1%
ふつう	0	0.0%
わかりにくかった	1	11.1%
とてもわかりにくかった	0	0.0%
無回答	1	11.1%
計	9	100.0%

[4] この講習会で学んだことを今後の大学生活に活用できそうですか？



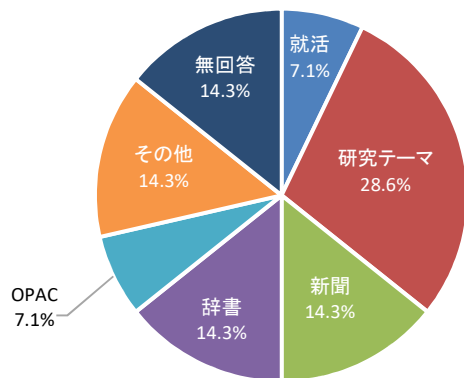
とても活用できそう	5	55.6%
活用できそう	3	33.3%
ふつう	1	11.1%
あまり活用できない	0	0.0%
全く活用できない	0	0.0%
計	9	100.0%

[5] 次回(第4回)も参加しようと思いますか？



はい	8	88.9%
いいえ	0	0.0%
まだわからない	1	11.1%
計	9	100.0%

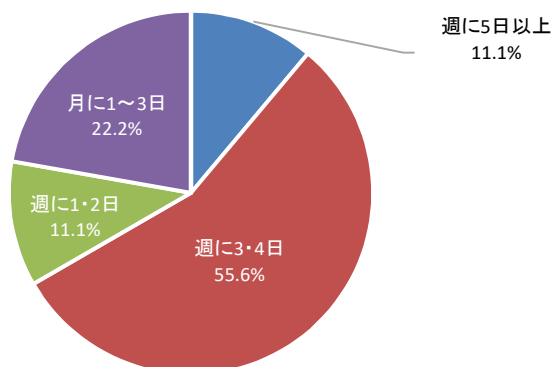
[6] 今後参加したいMELIC講習会に○を付けてください。(複数選択可)



就職活動関係のデータベース	1	7.1%
研究テーマの資料の探し方	4	28.6%
新聞記事データベース	2	14.3%
辞書データベース	2	14.3%
OPAC検索方法	1	7.1%
その他(注1)	2	14.3%
無回答	2	14.3%
計	14	100.0%

(注1)論文の探し方, 留学先の学校の調べ方と連絡方法

[7] MELICの利用頻度を教えてください。



週に5日以上	1	11.1%
週に3・4日	5	55.6%
週に1・2日	1	11.1%
月に1~3日	2	22.2%
ほとんど利用しない	0	0.0%
計	9	100.0%

★感想をひとことで(20文字以内)

わかりやすかった・理解できた

- ・ゆっくりな発言でわかりやすかったです。
- ・引用について詳しいことがわかり良かった。
- ・検索の仕方が載っていてわかりやすい。
- ・出典の書き方がすごくわかりやすかったです。
- ・先生の講義がわかりやすく理解しました。

[8] 良かった点、もっと詳しく説明を聞きたかった点などご自由にご記入ください。

- ・OPACやCiNiiの検索の見方や、Wordの自動作成の部分はとても役に立つと思います。
- 引用事例の改善もわかりやすかったです。

以上