

(一社)九州テレコム振興センター (K I A I)

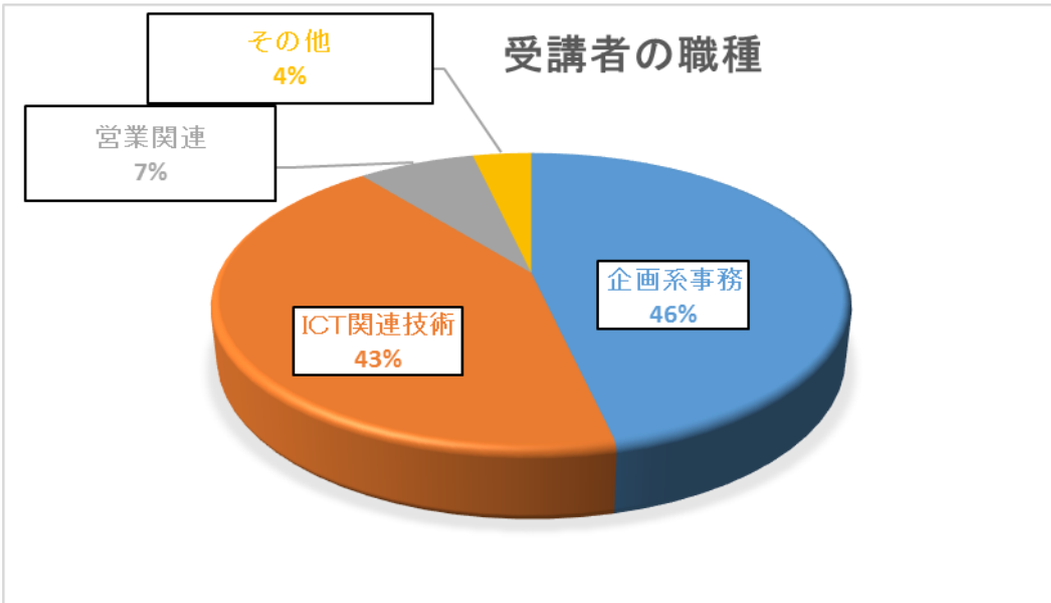
ビッグデータ時代に対応するためのデータ利活用実践基礎講座

—Big Data Boot Camp in 九州—

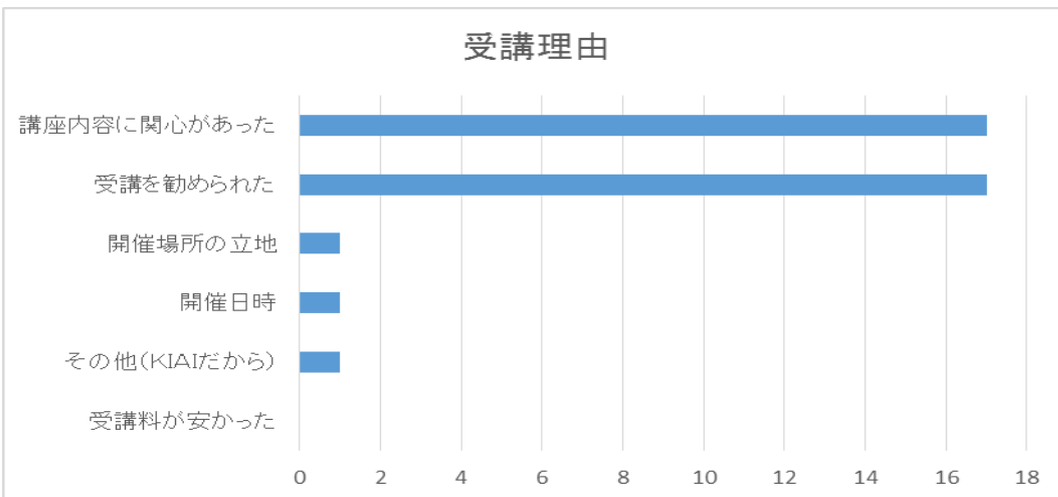
[2014年8月25日・26日開催]

参加者アンケート調査結果概要

Q1: 貴殿の職種をお伺いたします。			
企画系事務		13	46%
ICT関連技術		12	43%
営業関連		2	7%
その他		1	4%
販売・サービス		0	0%
専門サービス		0	0%



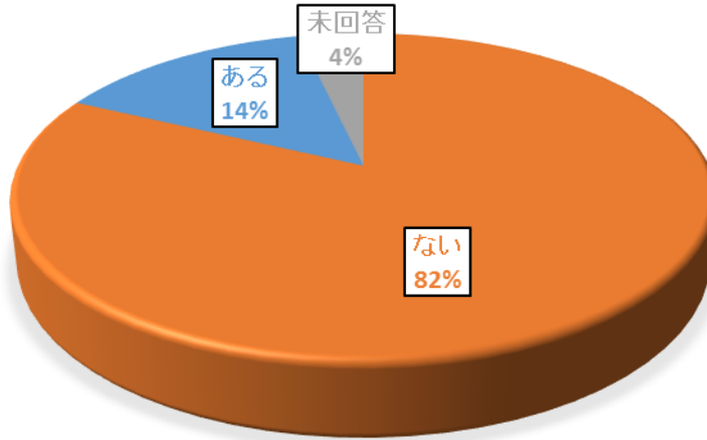
Q2: 今回の講座にご出席された理由		
受講料が安かった		0
その他(KIAIだから)		1
開催日時		1
開催場所の立地		1
受講を勧められた		17
講座内容に関心があった		17



Q3: (ビッグ)データ利活用に関する何らかの講座をこれまでに受講したことがありますか。

ない	23	82%
ある	4	14%
未回答	1	4%

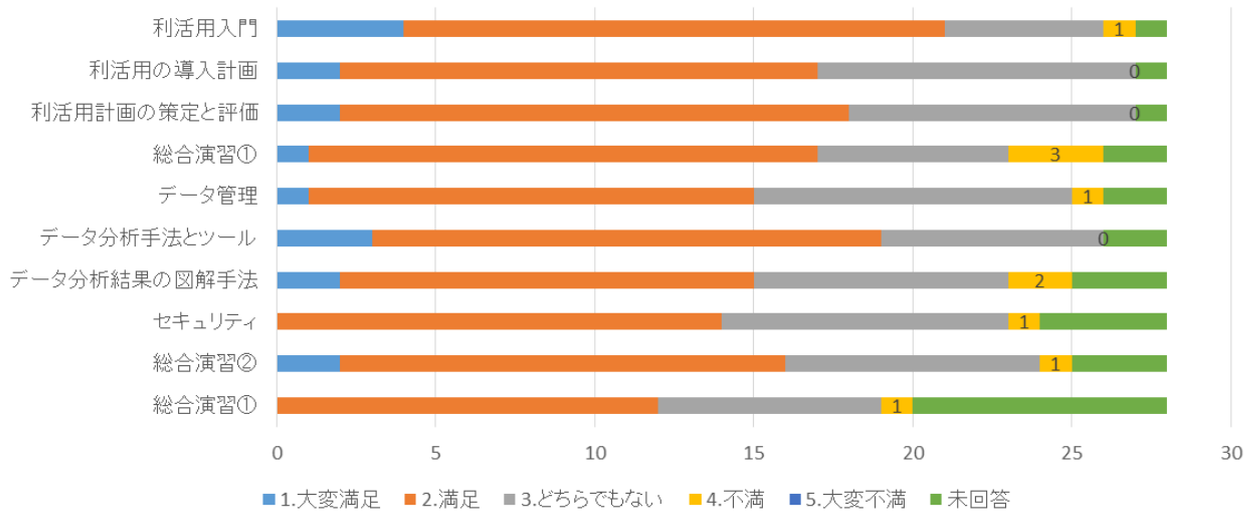
### BIG DATAに関する他講座の受講経験



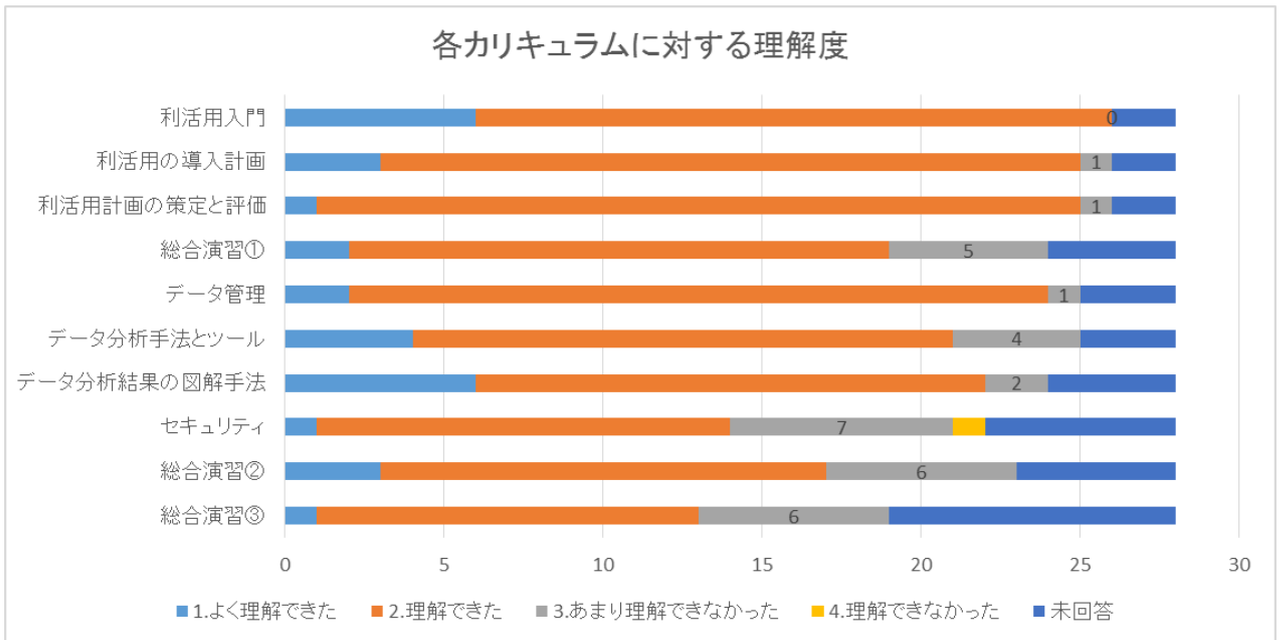
Q4: 本受講内容に関して満足度と理解度をお伺いします

カリキュラム	1.大変満足	2.満足	3.どちらでもない	4.不満	5.大変不満	未回答
10 総合演習①	0	12	7	1	0	8
9 総合演習②	2	14	8	1	0	3
8 セキュリティ	0	14	9	1	0	4
7 データ分析結果の図解手法	2	13	8	2	0	3
6 データ分析手法とツール	3	16	7	0	0	2
5 データ管理	1	14	10	1	0	2
4 総合演習①	1	16	6	3	0	2
3 利活用計画の策定と評価	2	16	9	0	0	1
2 利活用の導入計画	2	15	10	0	0	1
1 利活用入門	4	17	5	1	0	1

### 各カリキュラムに対する満足度



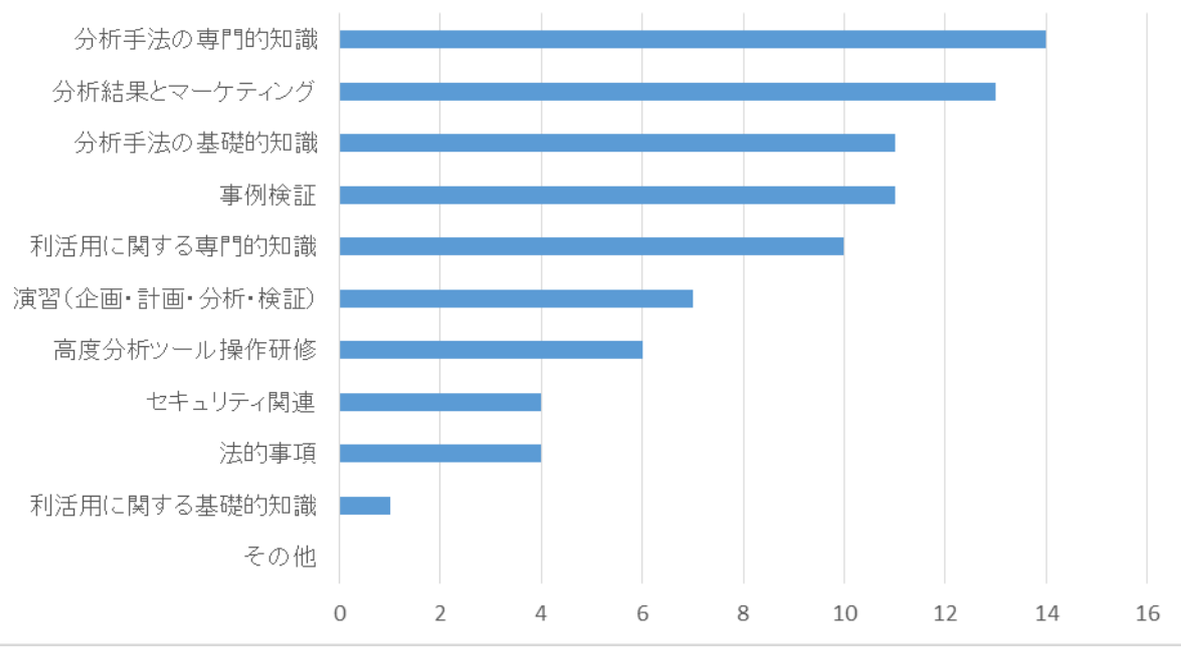
カリキュラム	1.よく理解できた	2.理解できた	3.あまり理解できなかった	4.理解できなかった	未回答
総合演習③	1	12	6	0	9
総合演習②	3	14	6	0	5
セキュリティ	1	13	7	1	6
データ分析結果の図解手法	6	16	2	0	4
データ分析手法とツール	4	17	4	0	3
データ管理	2	22	1	0	3
総合演習①	2	17	5	0	4
利活用計画の策定と評価	1	24	1	0	2
利活用の導入計画	3	22	1	0	2
利活用入門	6	20	0	0	2



Q5: 今後、どのような(ビッグ)データ利活用に関する研修講座の開催を希望されますか。

その他	0		
利活用に関する基礎的知識	1		
法的事項	4		
セキュリティ関連	4		
高度分析ツール操作研修	6		
演習(企画・計画・分析・検証)	7		
利活用に関する専門的知識	10		
事例検証	11		
分析手法の基礎的知識	11		
分析結果とマーケティング	13		
分析手法の専門的知識	14		

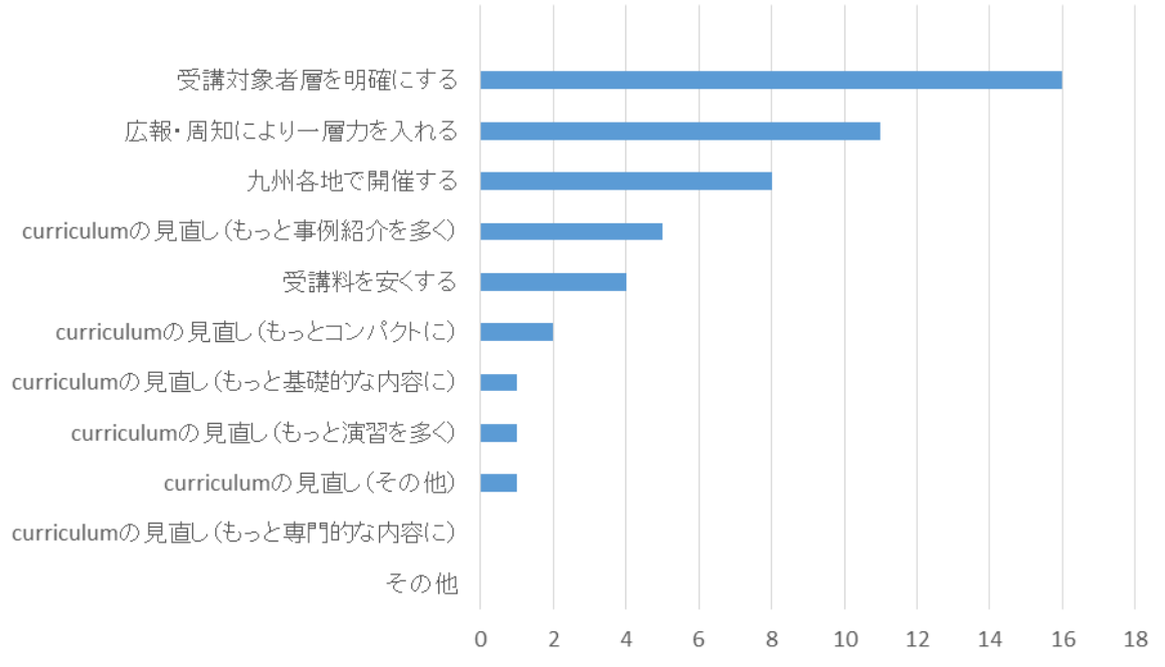
### Big Dataに関する開催希望の講座の内容



Q6: 本講座を今後、九州地域でより幅広く開催していくために必要な点は、どういったものと考えますか。

その他	0		
curriculumの見直し(もっと専門的な内容に)	0		
curriculumの見直し(その他)	1		
curriculumの見直し(もっと演習を多く)	1		
curriculumの見直し(もっと基礎的な内容に)	1		
curriculumの見直し(もっとコンパクトに)	2		
受講料を安くする	4		
curriculumの見直し(もっと事例紹介を多く)	5		
九州各地で開催する	8		
広報・周知により一層力を入れる	11		
受講対象者層を明確にする	16		

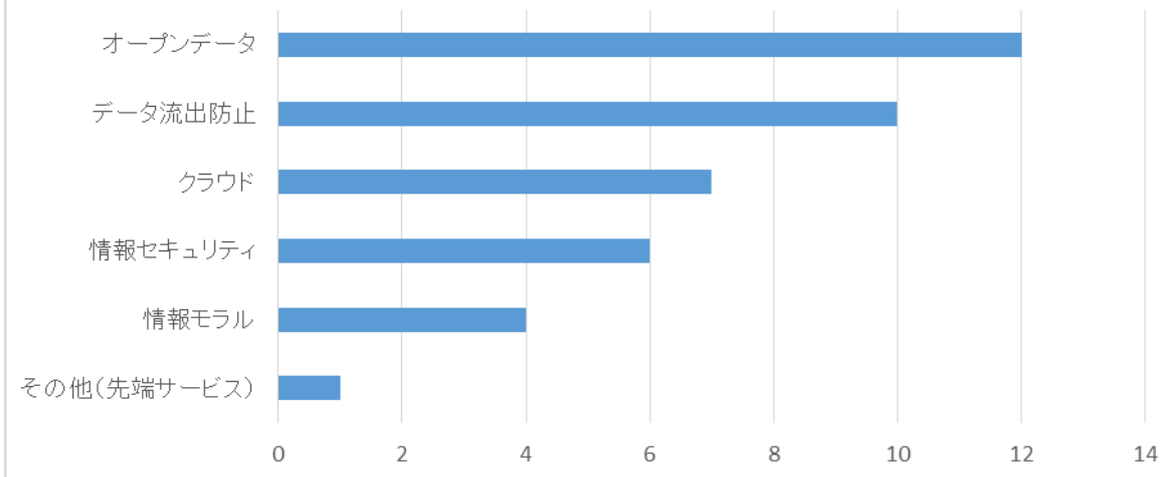
### BBC講座を拡販するための施策



### Q7: 今後どのようなセミナー、研修を期待されますか

その他(先端サービス)	1
情報モラル	4
情報セキュリティ	6
クラウド	7
データ流出防止	10
オープンデータ	12

### 今後の開催希望の講座テーマ



## その他ご意見、改善要望など

- ・グループ討議により、色々な考え方、取り組み方が見えて大変参考になった。次回は他の社員にも参加させたいと思います。
- ・分析の手法、用語の解説が独学では理解できなかった分と補えた為良かった。
- ・実践的な演習が大変参考になりました。ありがとうございました。
- ・内容が濃く、参加した甲斐があった。
- ・業務としてはプログラム開発が中心なので直接関わりはなかったですが、色々勉強になりました。
- ・データ解析について広く学ぶことができました。
- ・個人的には体系的に分析手法について学んだことがなかったのが非常に為になった。貴重な講座ありがとうございました。

- ・受講者の知識(PC)の幅がある為か、演習におけるPC基本動作に時間がかかり過ぎたのでは？
- ・入門者向け講座なので仕方ないと思いますが、端折り過ぎ。
- ・グループ演習でなくても良いのでは？
- ・つめこみ過ぎると感じるがありました。ありがとうございました。
- ・演習課題の進め方が難しかった。回答例などがあると進め方の流れが分かり易いと思う。

### 【要望(講師)】

- ・ビッグデータとして現在どのようなデータがあり、その活用例などをもう少し詳しく聞きたかった。
- ・ビッグデータに関する事例、解析など紹介していただければと思います。
- ・演習の時間がもう少し欲しい。
- ・分析(回帰分析等)を行った際のExcelの見方を教えて欲しかった。
- ・演習はもっと集中する意見でもグループでなく個人で行った方が良いと思う。

### 【要望(事務局)】

- ・資料とノートPCを広げるのに十分なスペースが欲しい。
- ・単元自体をなくしてしまっても良かったのでは？