

2017NGSハンズオン講習会 受講者アンケート集計結果 (データ集)

2018年4月

国立研究開発法人科学技術振興機構
バイオサイエンスデータベースセンター企画運営室

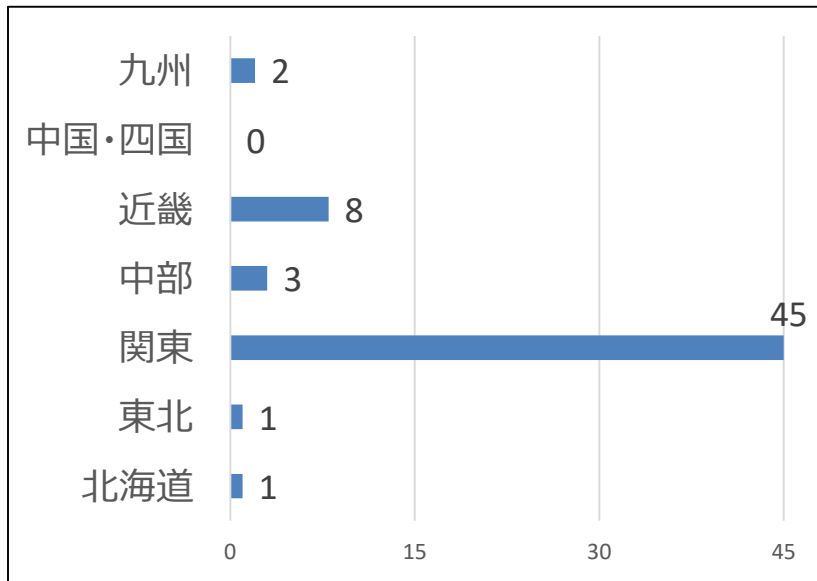
実施概要

- 目的
 - 講習会の効果を検証し、講習会ならびにNBDCの今後の活動に活かす。
- 対象者
 - 2017NGSハンズオン講習会 受講者 60名
 - 部分受講者も対象とした。
- 調査方法
 - アンケート回答フォームをWeb公開し、受講者に対してメールにて回答依頼を行った。
- 回答期間
 - 2017年9月7日（木）～9月25日（月）
- 回答率
 - 00.0%() ※未回答○名

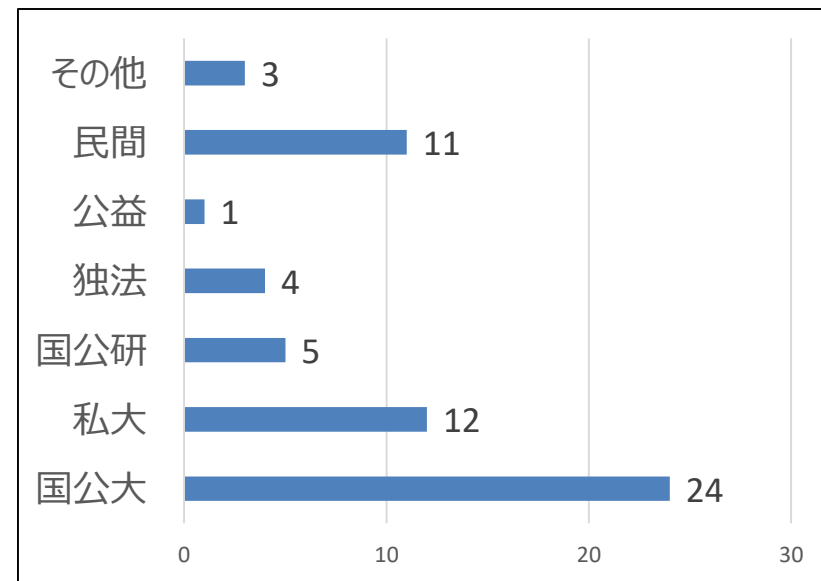
アンケート対象者属性1

居住地・所属機関区分

- 居住地



- 所属機関区分

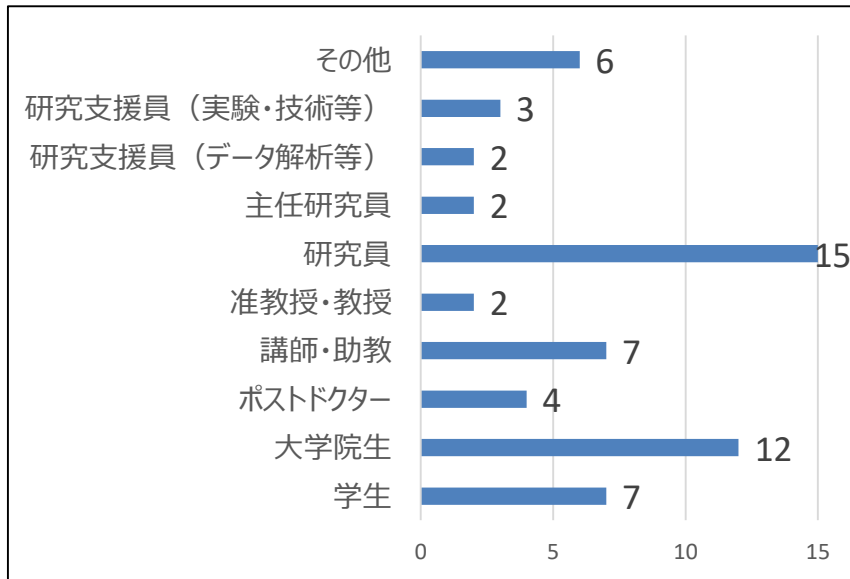


アンケート対象者属性2

役職・研究分野

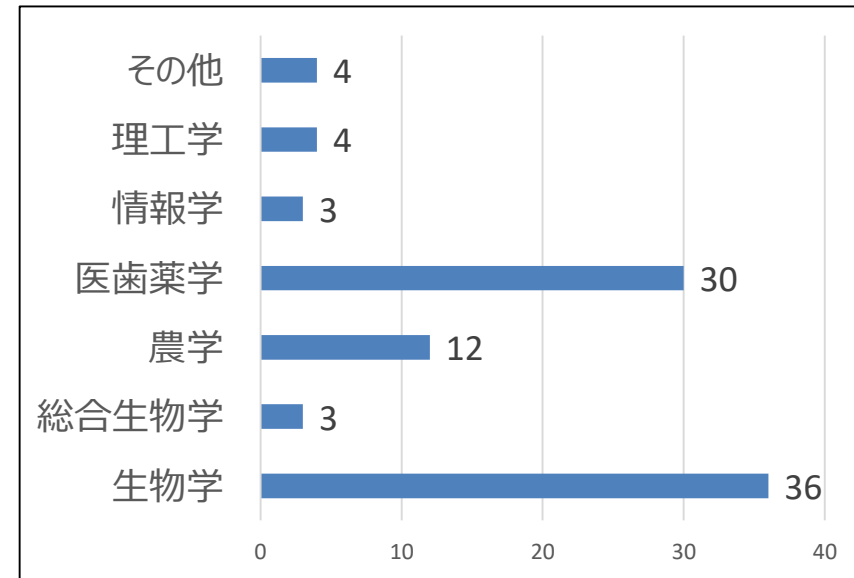
役職

「研究員」「大学院生」「講師・助教」「学生」が上位を占めた。



研究分野

「生物学」「医歯薬学」が上位を占めた。



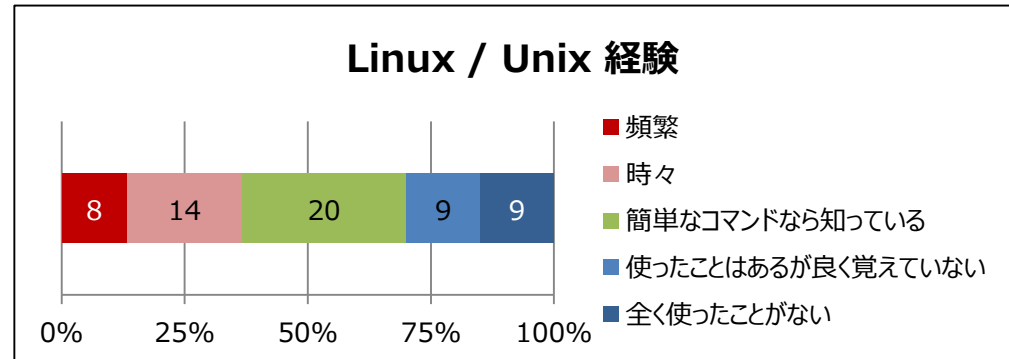
※複数回答可

アンケート対象者属性3

各種使用経験

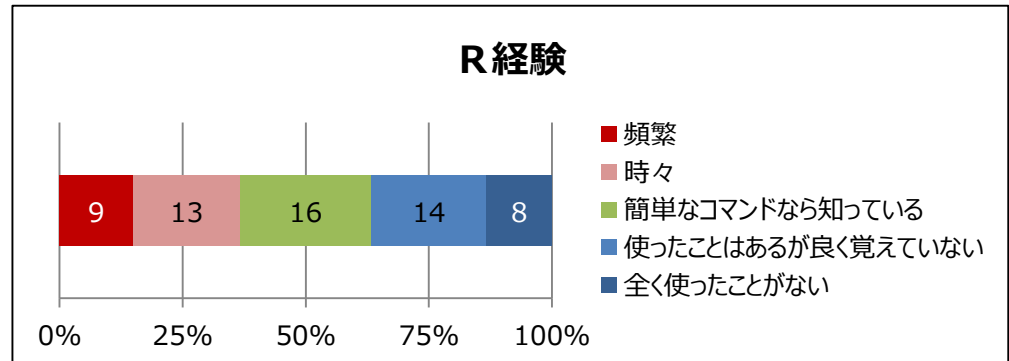
Linux / Unix使用経験

利用経験がないあるいは浅い者（「全く使ったことがない」「使ったことはあるが良く覚えていない」「簡単なコマンドなら知っている」）が約69%であった。



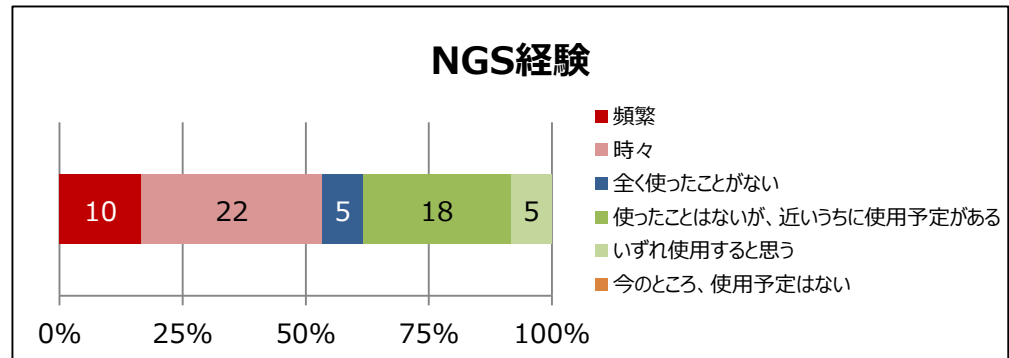
R使用経験

利用経験がないあるいは浅い者（「全く使ったことがない」「使ったことはあるが良く覚えていない」「簡単なコマンドなら知っている」）が約69%であった。



NGS使用経験

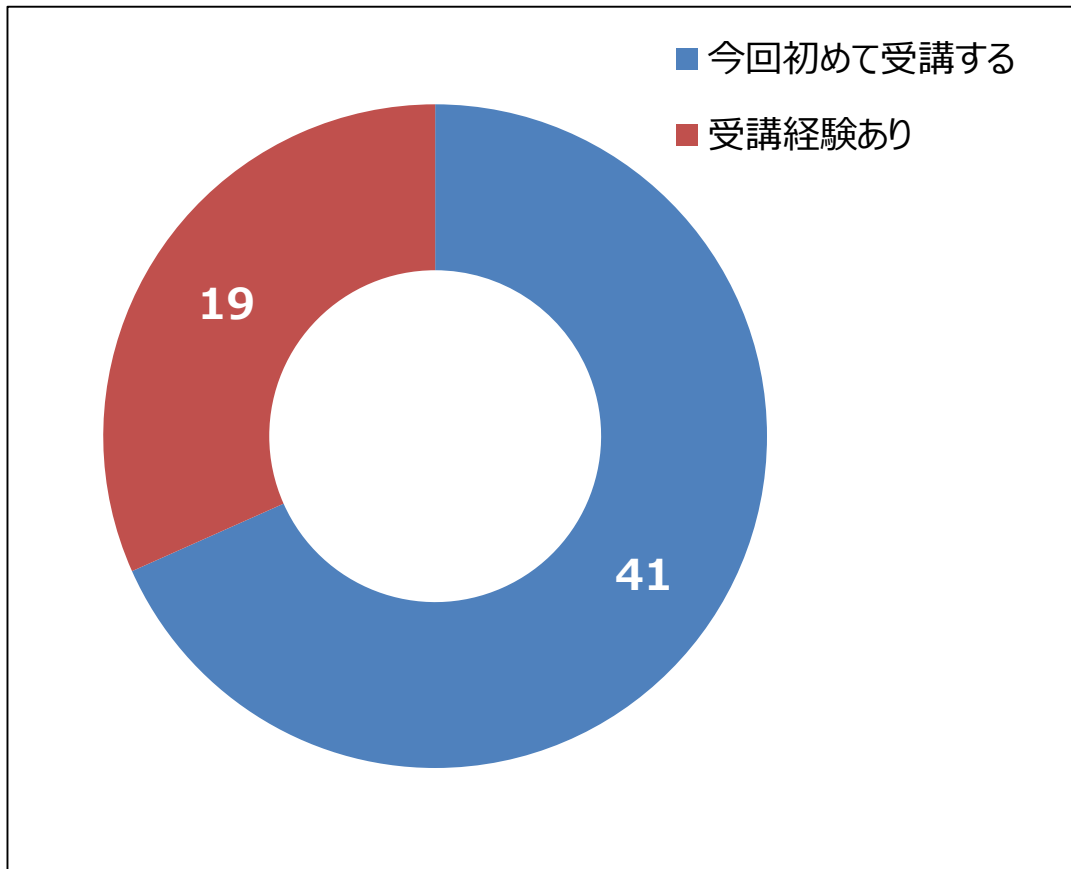
利用経験がないあるいは浅い者（全く使ったことがない、使ったことはないが、近いうちに使用予定がある、いずれ使用すると思う）が約半数（47%）占めた。



アンケート対象者属性4

過去の講義の受講経験

- 今回初めて受講する者が約68%であった。
- 過去の講習会受講者のうち過半数は平成28年度(2016年度)の講義を受講していた。



受講した講義の内訳

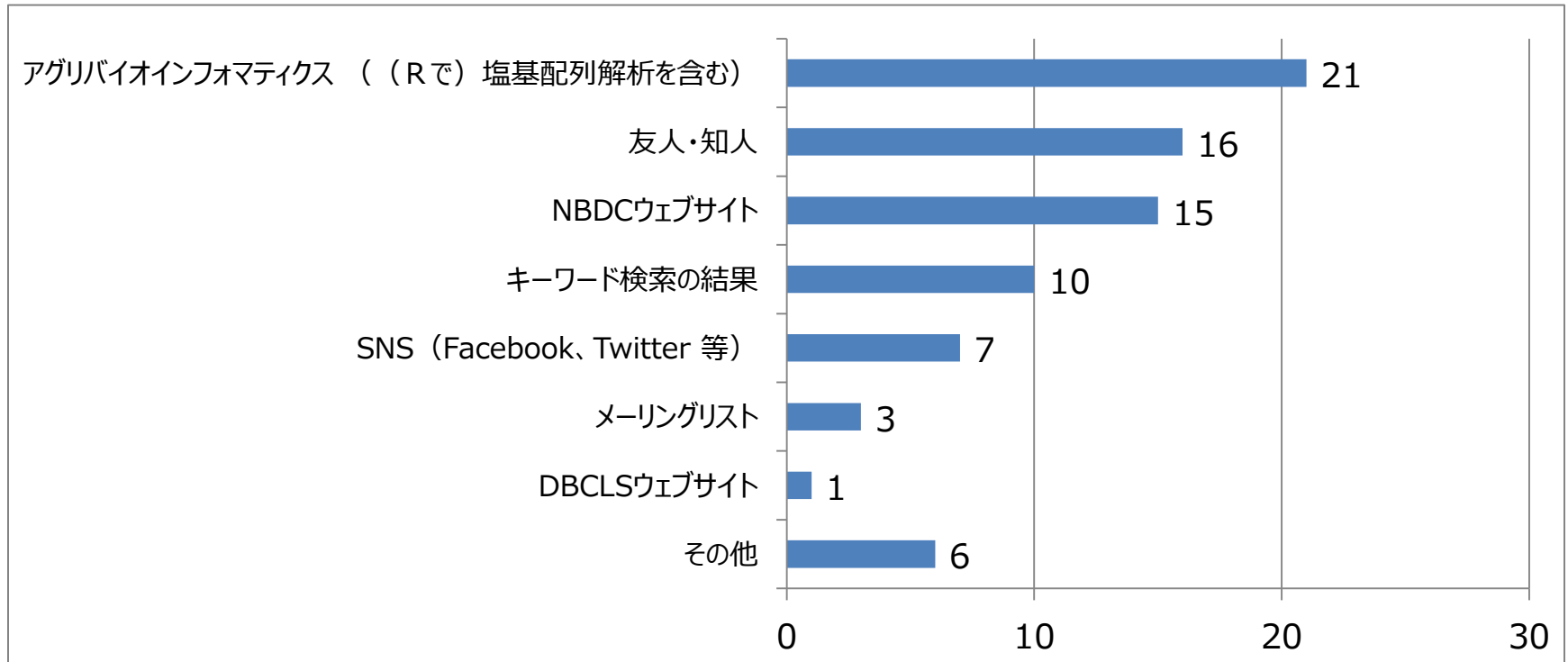
名称	人数
平成26年度NGS速習コース講習会	3
平成27年度NGSハンズオン講習会	6
平成28年度NGSハンズオン講習会	15

※複数回答可

アンケート対象者属性5

本講習会を知った経緯

- 東京大学アグリバイオインフォマティクスのWebサイト経由が最も多く、ついで友人・知人からの紹介、NBDC Webサイト経由の順であった。



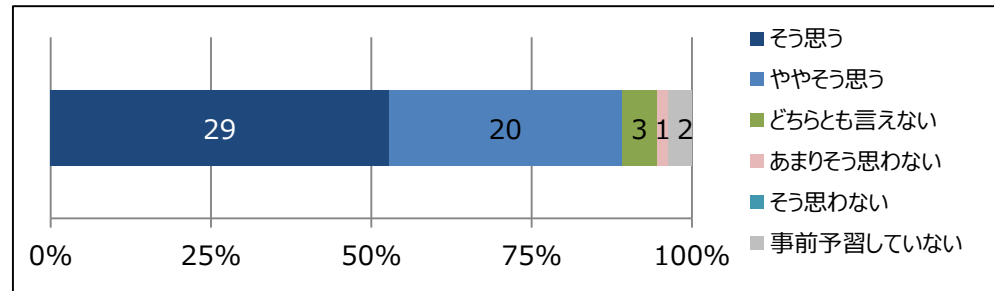
※複数回答可

アンケート結果

事前予習に関する設問

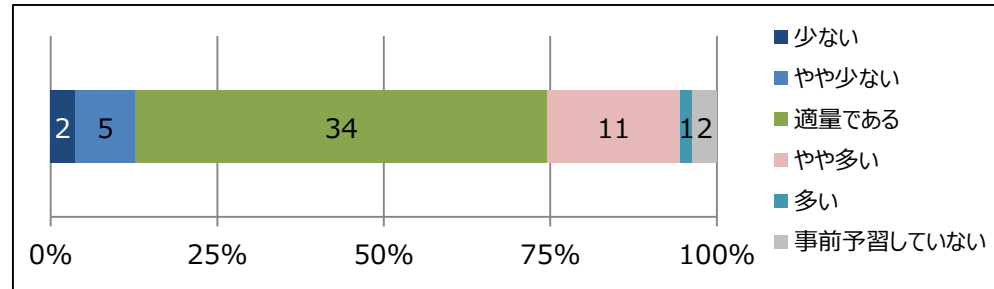
設問1.「事前予習」の内容を十分理解できた。

「そう思う」「ややそう思う」と回答した者が89%であった。



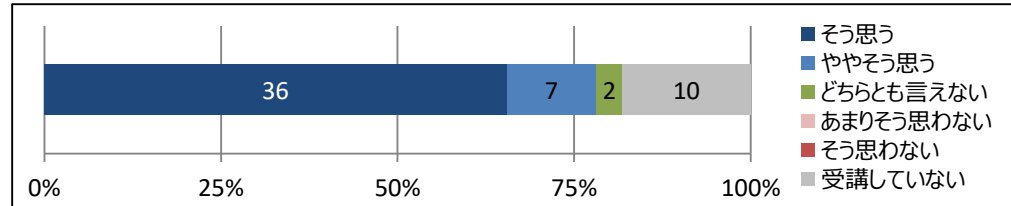
設問2.「事前予習」の分量について。

55%が「適量である」と回答した。「多い」「やや多い」と回答した者は22%、「少ない」「やや少ない」と回答した者は13%であった。

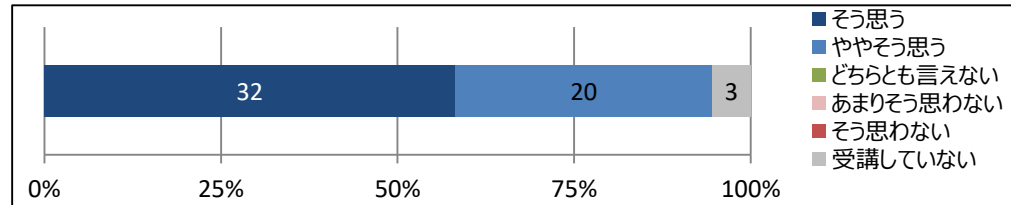


各講義に関する設問

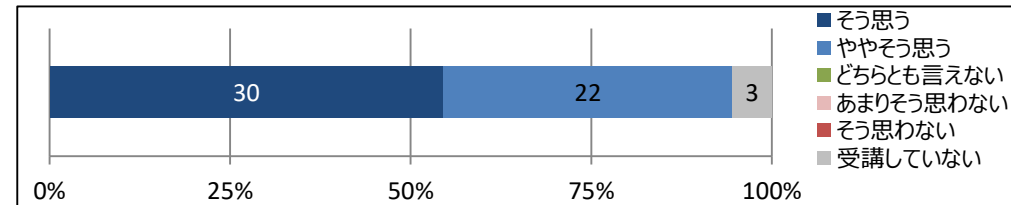
設問3.「8月28日：予習内容および各種動作確認」の講義内容を十分理解できた。



設問4.「8月29日：ゲノムアセンブリ後の各種解析(1日目)」の講義内容を十分理解できた。

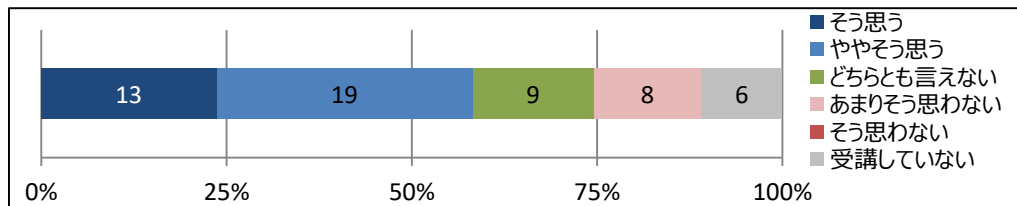


設問5.「8月30日：ゲノムアセンブリ後の各種解析(2日目)」の講義内容を十分理解できた。

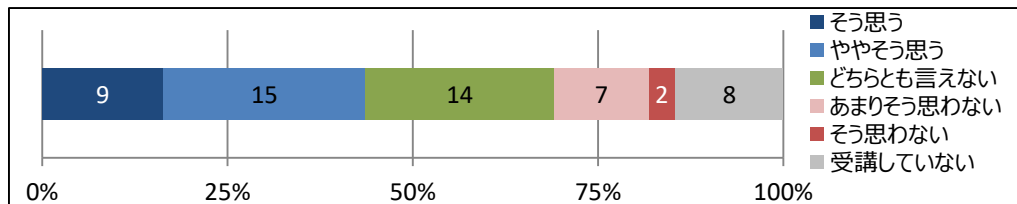


講義全体に関する設問

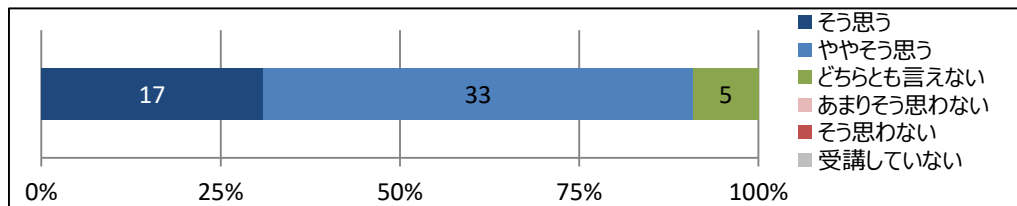
設問6.「8月31日：メタゲノム解析」の講義内容を十分理解できた。



設問7.「9月1日：Hi-C解析」の講義内容を十分理解できた。

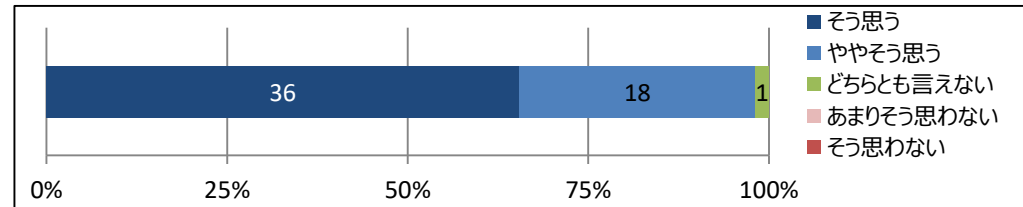


設問8. 講義の内容は全体的に理解できた。

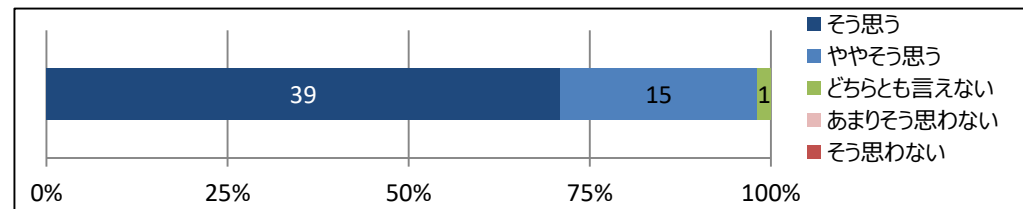


実施方法について1

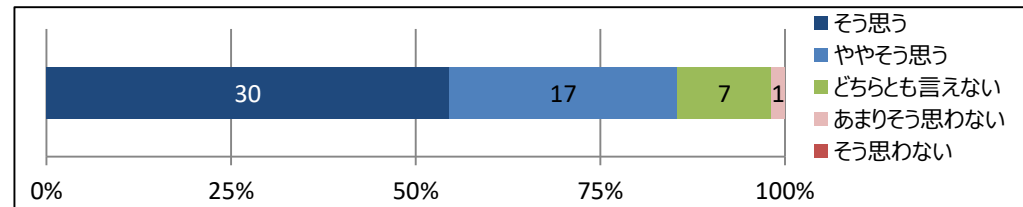
設問11.興味ある内容が取り上げられた。



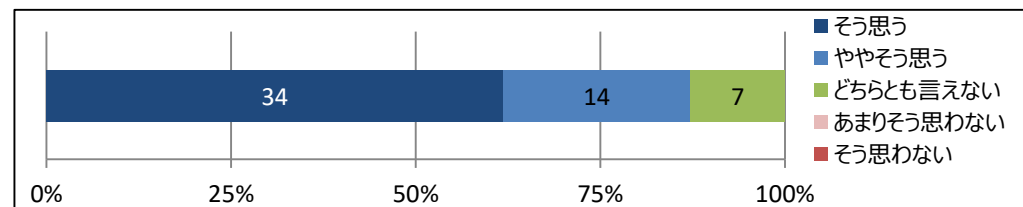
設問12.講義内容の分量は適切であった。



設問13.講義のレベルは適切であった。

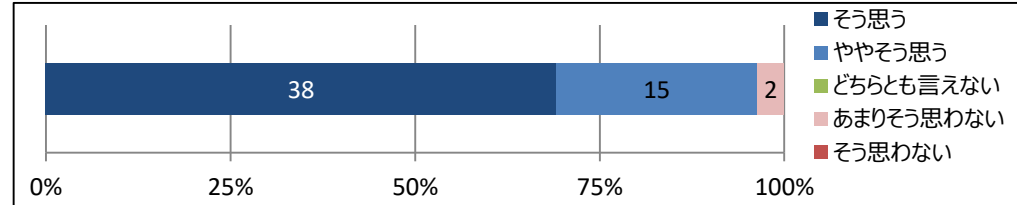


設問14.説明の仕方は分かりやすかった。

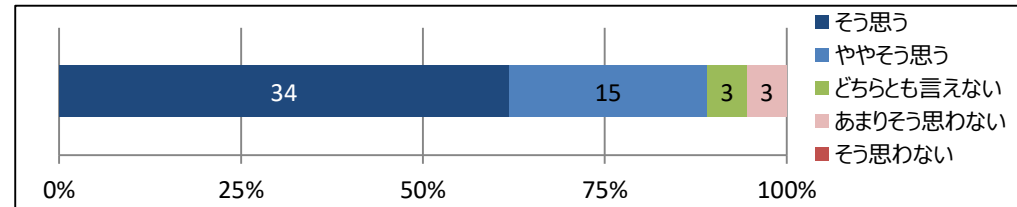


実施方法について2

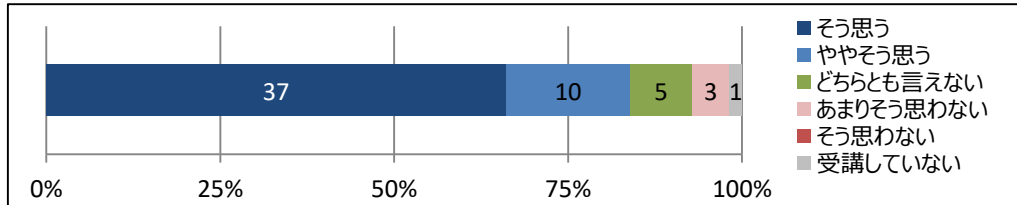
設問15. 講義の進度や時間配分は適切であった。



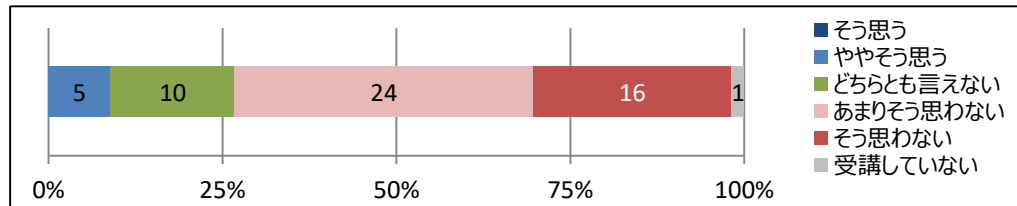
設問16. 講義資料などは適切であった。



設問18. TAは必要である (あった)。



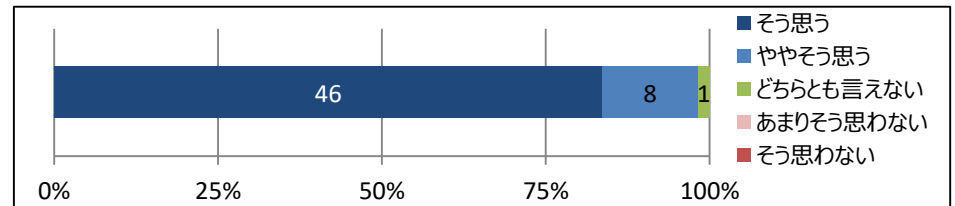
設問19. 講習会の講義資料や講義動画があれば、講習会に参加しなくても良い (良かった)。



受講者による評価

- 総合評価として「そう思う」「ややそう思う」と回答した者が98%、今後役に立つかとの質問に対して「そう思う」「ややそう思う」と回答した者が95%を占めた。

設問21.総合的な評価として、あなたは本講習会に満足しましたか。



設問22.この講義で学んだことは今後役に立つ。

