

RECSアンケート集計

2021/1月 実施分

一般社団法人JAIST支援機構

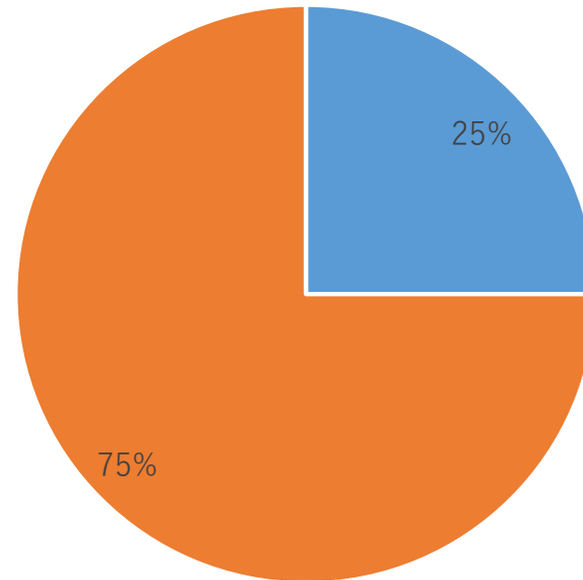


一般社団法人
JAIST支援機構



1. 講義内容はいかがでしたか

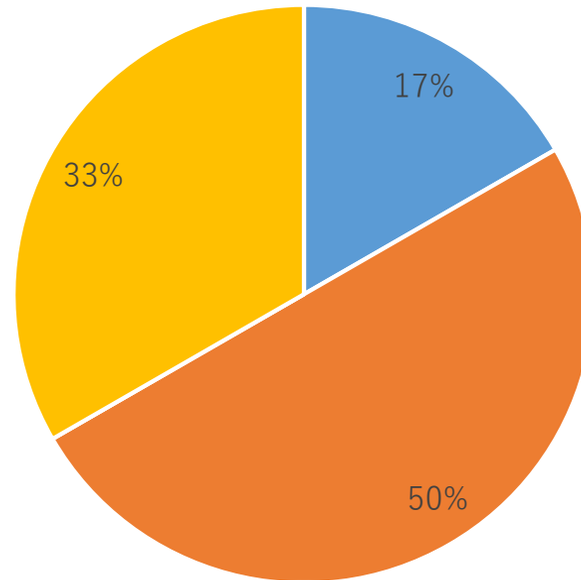
1. 講義内容について



■ ①大変良い ■ ②良い ■ ③普通 ■ ④あまり良くない ■ ⑤良くない

2. 講座実施時間はいかがでしたか

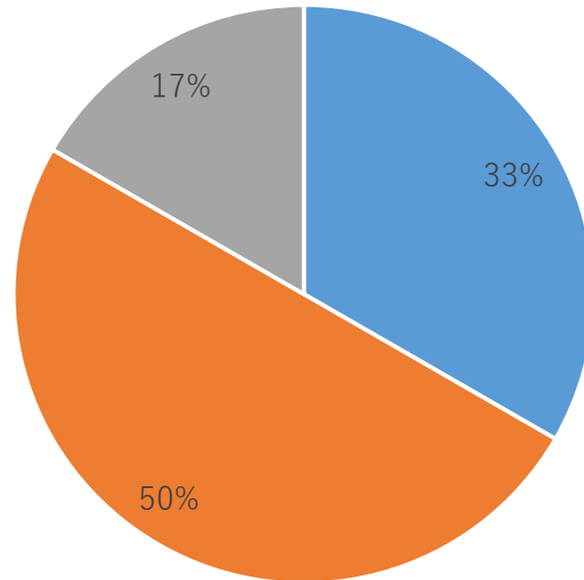
2. 講座の実施時間



■ ①ちょうど良い ■ ②良い ■ ③普通 ■ ④少し時間が足りない ■ ⑤短い

3.担当講師のすすめかたはいかがでしたか

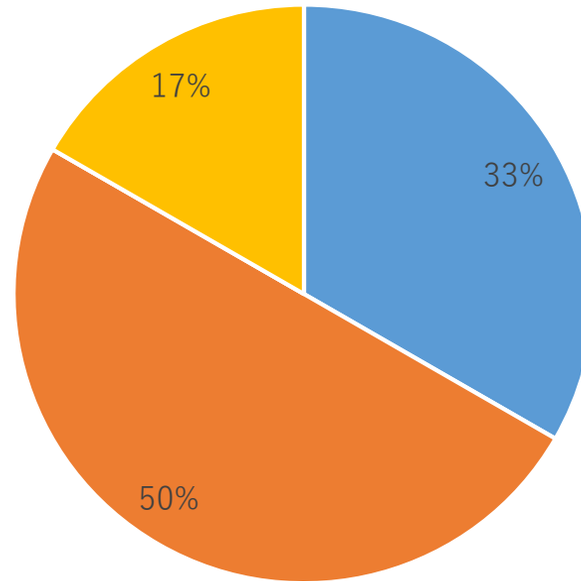
3. 担当講師について



■ ①大変良い ■ ②良い ■ ③普通 ■ ④あまり良くない ■ ⑤悪い

4. テキストの内容、書き方などはいかがでしたか

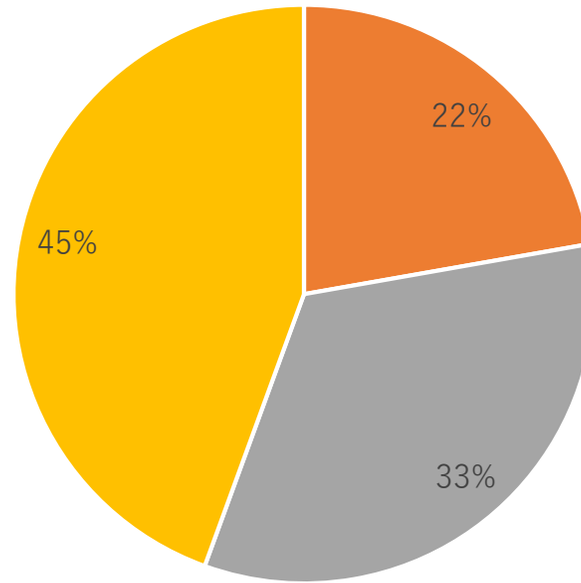
4. テキストの内容



■ ①大変良い ■ ②良い ■ ③普通 ■ ④あまり良くない ■ ⑤悪い

5.実機教材・演習環境はいかがでしたか

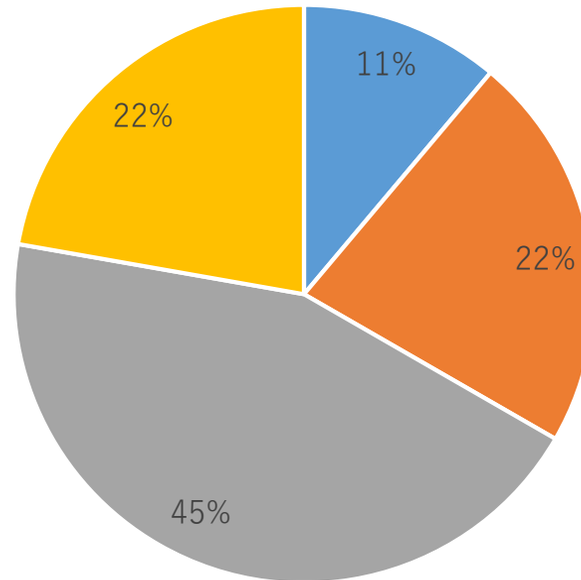
5. 実機教材・演習環境



■ ①大変良い ■ ②良い ■ ③普通 ■ ④あまり良くない ■ ⑤悪い

6-1.受講環境についていかがでしたか 視聴覚環境（音響・講師の画面表示など）

6-1. 視聴覚環境

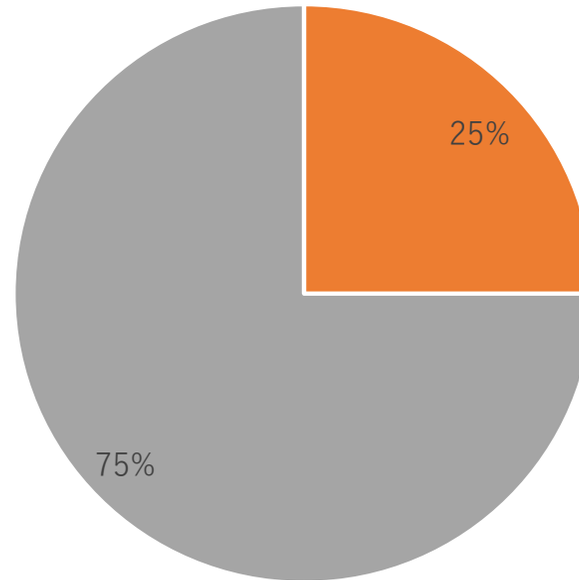


■ ①大変良い ■ ②良い ■ ③普通 ■ ④あまり良くない ■ ⑤悪い

6-2.受講環境についていかがでしたか 会場の環境（温度・湿度など）

6-2.会場の環境（温度・湿度）

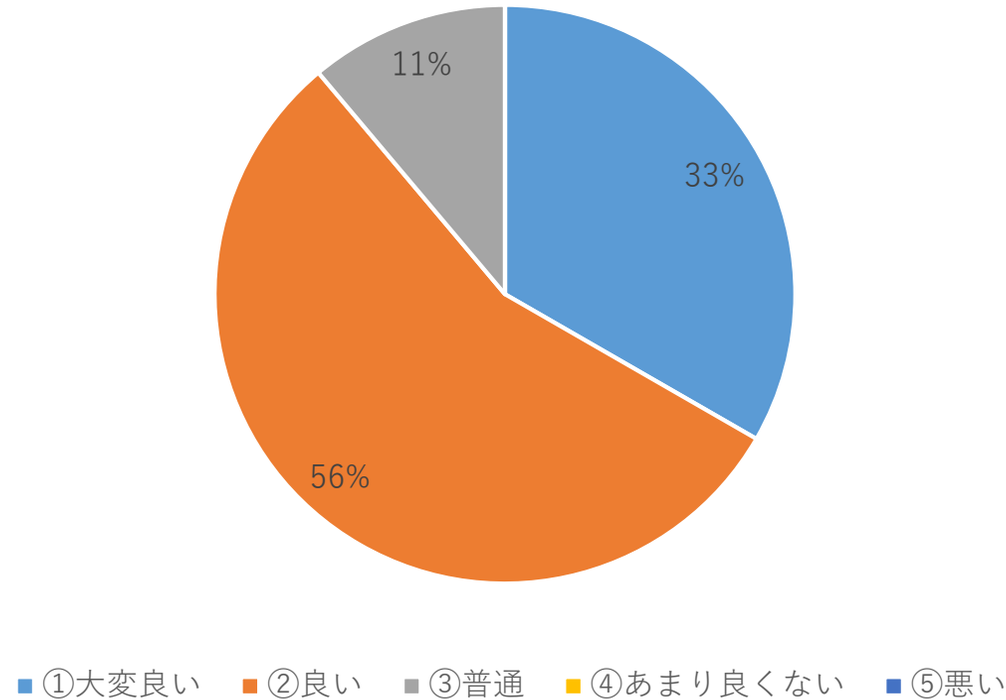
●その他：
Web受講の為無回答1名



■ ①大変良い ■ ②良い ■ ③普通 ■ ④あまり良くない ■ ⑤悪い

6-3.受講環境についていかがでしたか コロナ対策は十分と感じましたか

6-3. コロナ対策は十分か

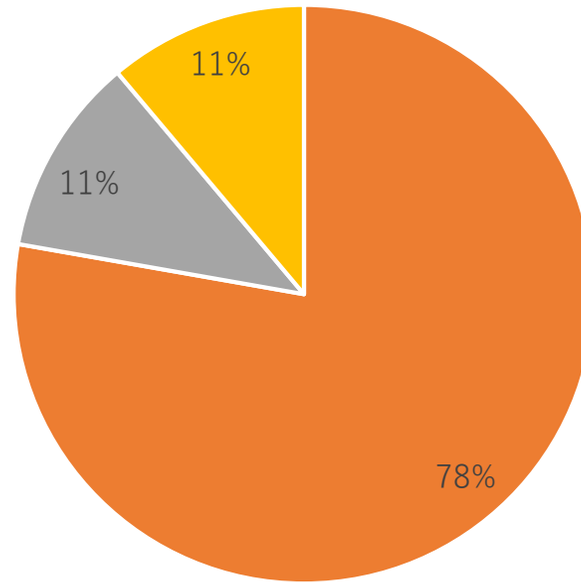


6-4. 受講環境についていかがでしたか その他お気づきの点があればお書きください

- 演習環境の切り替えに時間がかかり、やや時間を無駄にした面があったので、切り替え時間を考慮した進め方をすればより良いと思いました。
- 初版テキストに一部誤字・脱字が散見された。なお、内容の理解へは影響はない。

7.テキストの内容、書き方などはいかがでしょうか

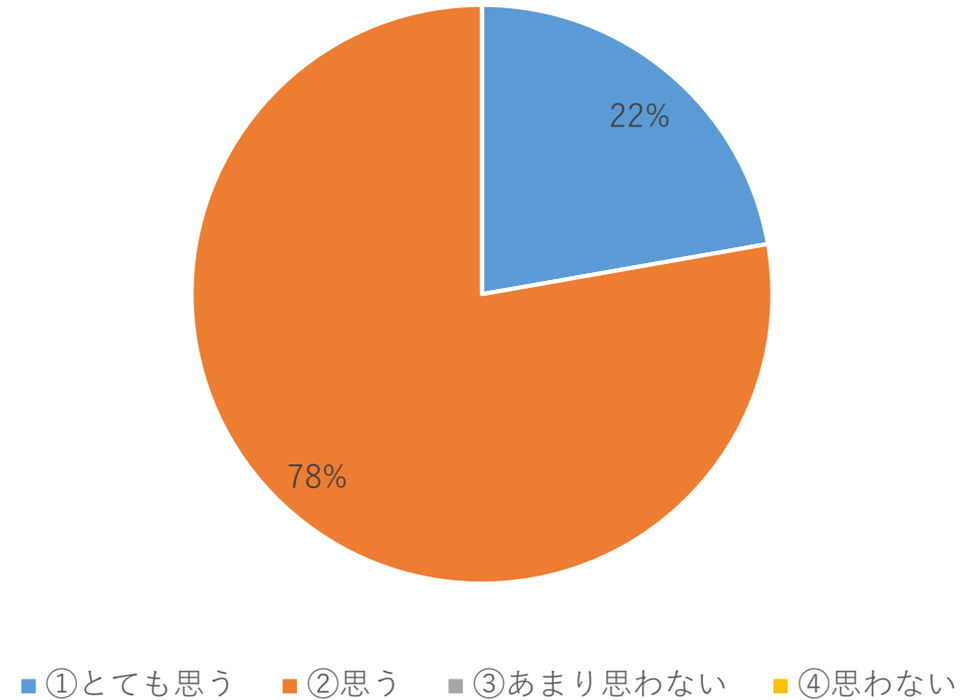
7. テキストの内容



■ ①大変良い ■ ②良い ■ ③普通 ■ ④あまり良くない ■ ⑤悪い

8. 今回の講座の受講を同僚や知人の方に勧めたいと思いますか

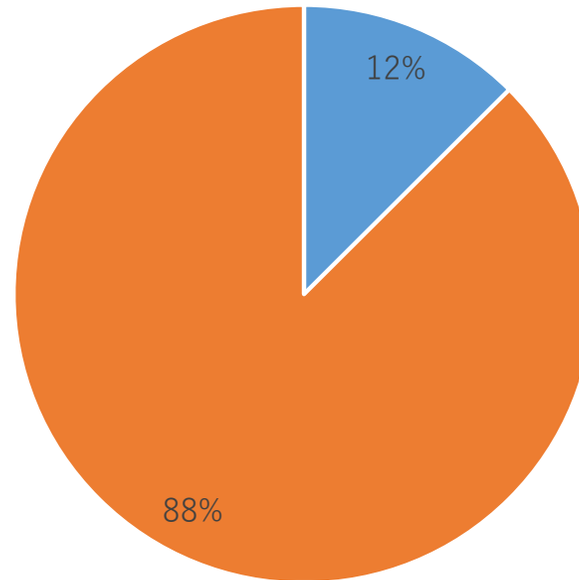
8. 知人に勧めたいか



9. 今回の講座をオンライン（Zoom等）で実施した場合、参加したいと思われませんか

9. オンライン実施についての希望

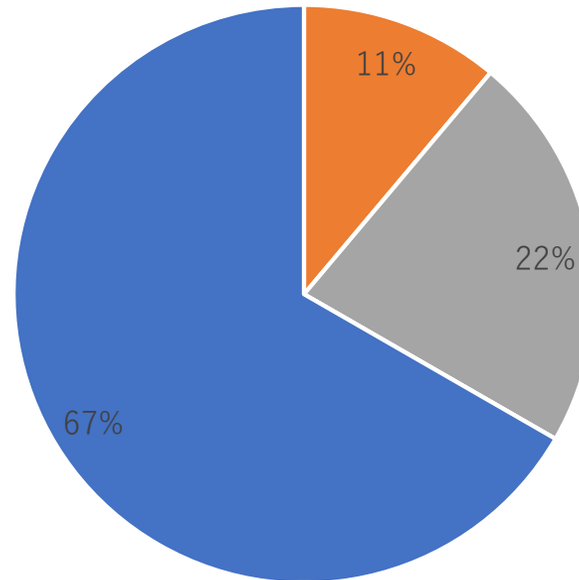
●その他の意見：
Web受講の未回答者1名



■ ①とても思う ■ ②思う ■ ③あまり思わない ■ ④思わない

10. 今回の講座への参加の経緯を教えてください

10.参加の経緯



■ ①Webを観て ■ ②知人の紹介 ■ ③JAIST支援機構の職員の紹介 ■ ④ポスター等 ■ ⑤業務として ■ ⑥その他

11-1. 今回の講座について ①

今回の講座でよかったと思う点をお書きください

- セキュリティ担当者としての役割とインシデント対応について体系立てて学ぶことができた。
- 実践講座でしたが、基礎も充分内容にもりこまれており理解が進みました。
- セキュリティについての基本的な考え方を網羅的に学べた。
- 各種ツールを実際に利用できたのはよかった。
- 今回4日間の日程のものを2日に短縮しましたが、フルで行っても3日の方が良い気がしました。2日でもいい感じだと思います。

11-1. 今回の講座について ②

今回の講座でよかったと思う点をお書きください。

- 普段、セキュリティを考える際に、防御検知などの単体で物事を考えてしまい、全体を通してセキュリティフレームワークについて、思考、知ることができ自分の周りのシステム等の改善に役立てることができそうです。
- Webで参加することができるため、どこでも講義を受けることができること。
- とても細かく説明していただけたのでわかりやすく、実際にツールを使用して体験できるため、とてもやりやすかったです。
- とても分かりやすい説明と、上手くまとまっている資料のおかげでとてもセキュリティについて理解できた。実習の際にも、実際にツールを使っでの説明もとてもよく理解できた。

11-1. 今回の講座について ③

今回の講座でよかったと思う点をお書きください。

- セキュリティに関して全然わからない人にも細かく、わかりやすく良かった。
- 一定の知識の習得が可能な内容、構成となっていることのみならず、仮想環境を利用したより実践的技術の基礎を身につけられる内容になっている。
- 知識については、技術的なものに加えて、組織的な対応や全体的な枠組みの考え方が示されている。

11-2. 今回の講座について ①

今回の講座で改善できると思う点をお書きください。

- リモート接続環境の事前検証をもっとできていればネットワークトラブルも事前に確認できたのではないかと思う。
- 日程的にも短かったため、実技を多くできればいいなと思いました。
- 今後社内のCSIRTとして、ルールやポリシーの策定に講座内容を役立てる。
- ツールのインストール方法も書いてあるといい(講義の中ではインストールまでしなくても良いです。)
- Metasploitでユーザーリストで実行する方法を記載してあっても良いと思いました。
- テキストに誤記が多い気がしました。

11-2. 今回の講座について ②

今回の講座で改善できると思う点をお書きください。

- 検知に関する内容が多かったので、検知に対して知識が得ることができましたが、それに対する対策、復旧に関する内容があるとセキュリティ全体の内容が知ることができると理解を深められると思います。
- 音声聞き取りにくかったので改善していただけると嬉しいです。
- マイクやスピーカーの性能、マスクを着けていた等の要因もあるが、声がとても聞きづらかった。
- トラブルが起きた際の対応がとても遅かった。
- テキストを読んでいるだけに感じたので、もっと面白く例などが欲しい。

11-2. 今回の講座について ③

今回の講座で改善できると思う点をお書きください。

- ネットワーク環境の障害が発生した場合の対処、対応について、事前に準備しておく、よりスムーズな運営が可能となるかもしれない。
- 初学者を対象とする場合は、テキストに用語定義集があるとより理解を深められると思われる。
- セキュリティに携わる者のキャリアパス学を示すことで、学ぶことのインセンティブにつながるような工夫があると更によいかもかもしれない。

12.その他

他に受けてみたい講座があれば、自由にお書きください

- サーバーログからサイバー攻撃の痕跡を見つける講座。
- SANのFCを利用した環境、それを利用したセキュリティ設定。
- インフラ、クラウド、プログラミングの講座を受けてみたい。