

本年度、会員向けスキルニーズ調査を数年ぶりに実施させていただき、10件の回答をいただきました。

以下、アンケート回答に基づき考察を記述致します。

(1) 現在～近い将来求められるスキルについて

具体的にサイバーセキュリティ、クラウドエンジニア、バックエンド開発が挙げられた。

昨今の業界動向が反映されていると考えらる。

(2) 今後求められるスキル

AI 機械学習の専門家、サイバーセキュリティ

(3) 新入社員ほか、若手に求めること

DX や AI 化が進んでも、やはりコミュニケーション能力、論理的思考力が求められる。

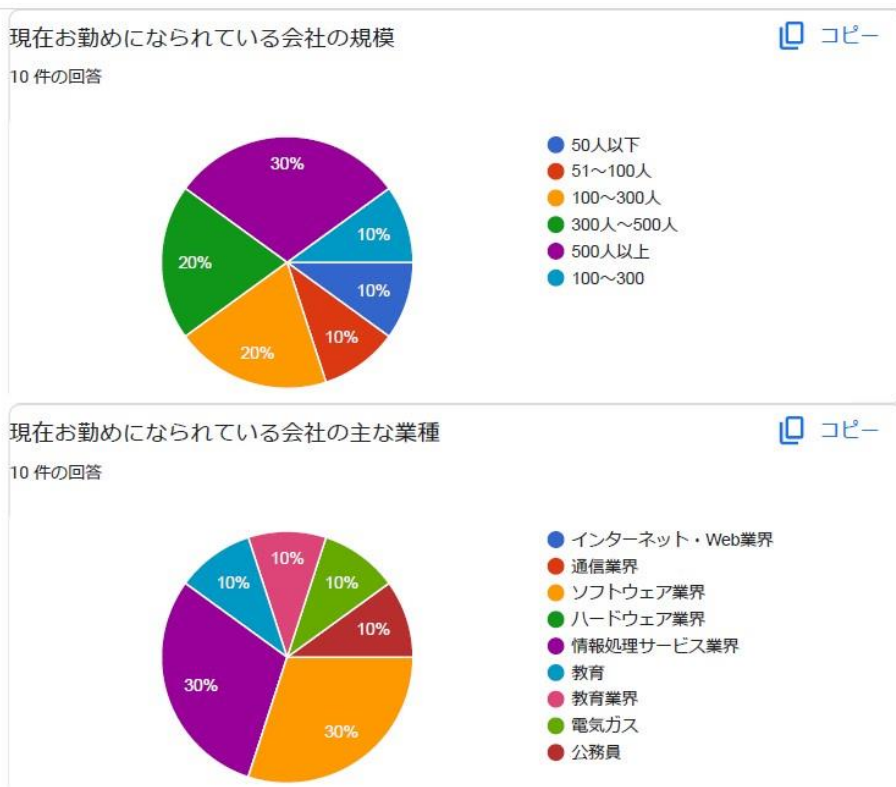
また共通することだが、自ら動ける人が求められている。

・求められるヒューマンスキルは時代が変わっても不変だが、今後の技術動向が不透明で、必要な IT スキル、不要となる IT スキルについては、先行きの予測が困難。

・盛んに研究されているが、AI 次第で方向性が大きく変わると予想される。

・3 年程度のサイクルでスキルニーズ調査を行い、過去との比較が定量的に行いたい。

2024 年 3 月 人材育成教育研修部会  
有賀浩(専門学校静岡電子情報カレッジ)

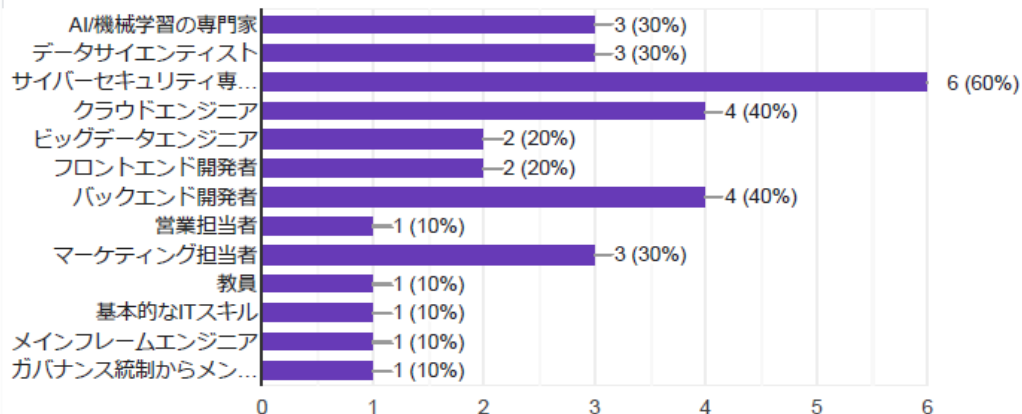


直近で、足りていない、または必要な人材は何ですか？

※その他を選択する際は、具体的な職種またはスキルを記入してください



10件の回答

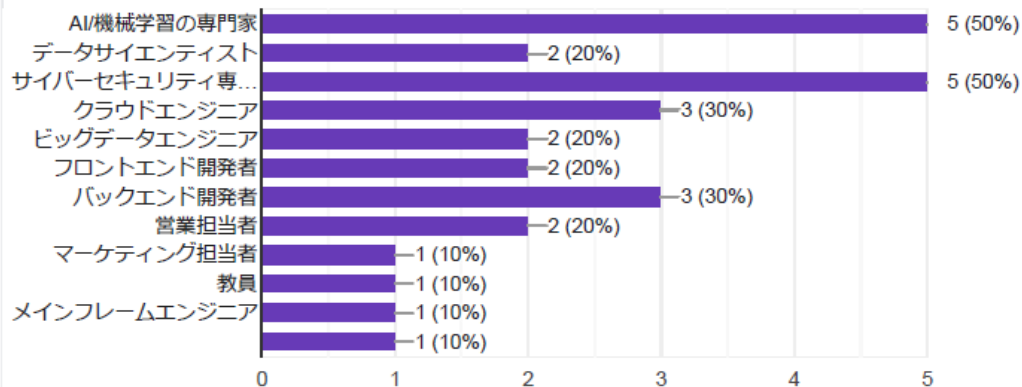


今後（5年前後）、足りなくなる、または必要となる人材は何ですか？

※その他を選択する際は、具体的な職種またはスキルを記入してください



10件の回答



可能であればどのくらいのレベルの能力・技術力を求めるか、できるだけ詳細に教えてください。

5件の回答

専門的技術教育

事務処理を簡略化できる能力・スキルが必要かと思えます

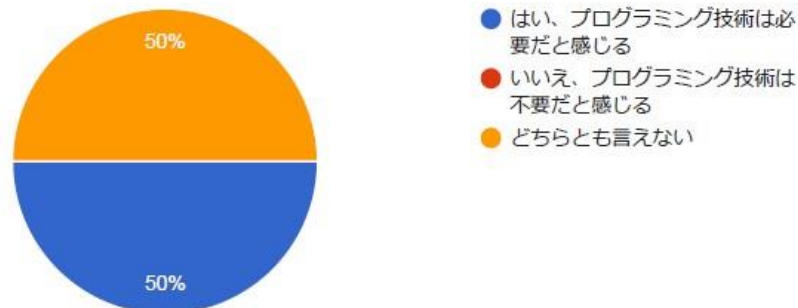
新入社員時に高い能力を求めるわけではなく、やりたくない仕事でも自分にとって力になると信じて粘り強くチャレンジできることや、問題が発生した場合にはどのように動いたらよいかなど解決力などのビジネススキルが重要だと思います。また、社会に出たら新しいことにチャレンジすることが日常になるため、学習習慣を身に付けて、会社に応じて学べる力が必要だと考えます。

自分自身で業務を回せるための技術力や客先との折衝力

応用情報技術者試験に合格する程度

AIの発展により、ソースコードを生成してくれるようになりましたが、プログラミング技術は必要だと感じますか？下記の選択肢から1つを選んでください。

10件の回答



プログラミング技術が必要と感じる理由を教えてください。また、特定の言語であればその言語も教えてください。

3件の回答

AIの不具合発見のため

業務効率が格段に上がると思います。python言語などは良いかと思えます

人間の感性に頼るようなプログラムも必要だから

どちらとも言えないと選択した理由を教えてください。

5件の回答

AI次第だから

業務の現場においては、環境的に必ずしもコーディングできる状況にはないケースがある、むしろローコード、ノーコード系を如何にうまく使い解決するか、の方が良いかも知れません。

職種によります。プログラミングスキルをみにつけたらすべての業務ができるわけではなく、あくまで開発に関する部分になるので、それ以外の業務では必ずしも必要ではありません。コンサルティング、システム運用やネットワーク、セキュリティなど活躍する場はたくさんあります。そのため、プログラミングスキルが最重要という教育は見直した方が良いと思います。

ローコードやノーコードツールが台頭してきており、必ずしもプログラミングする必要がなくなっているため。