

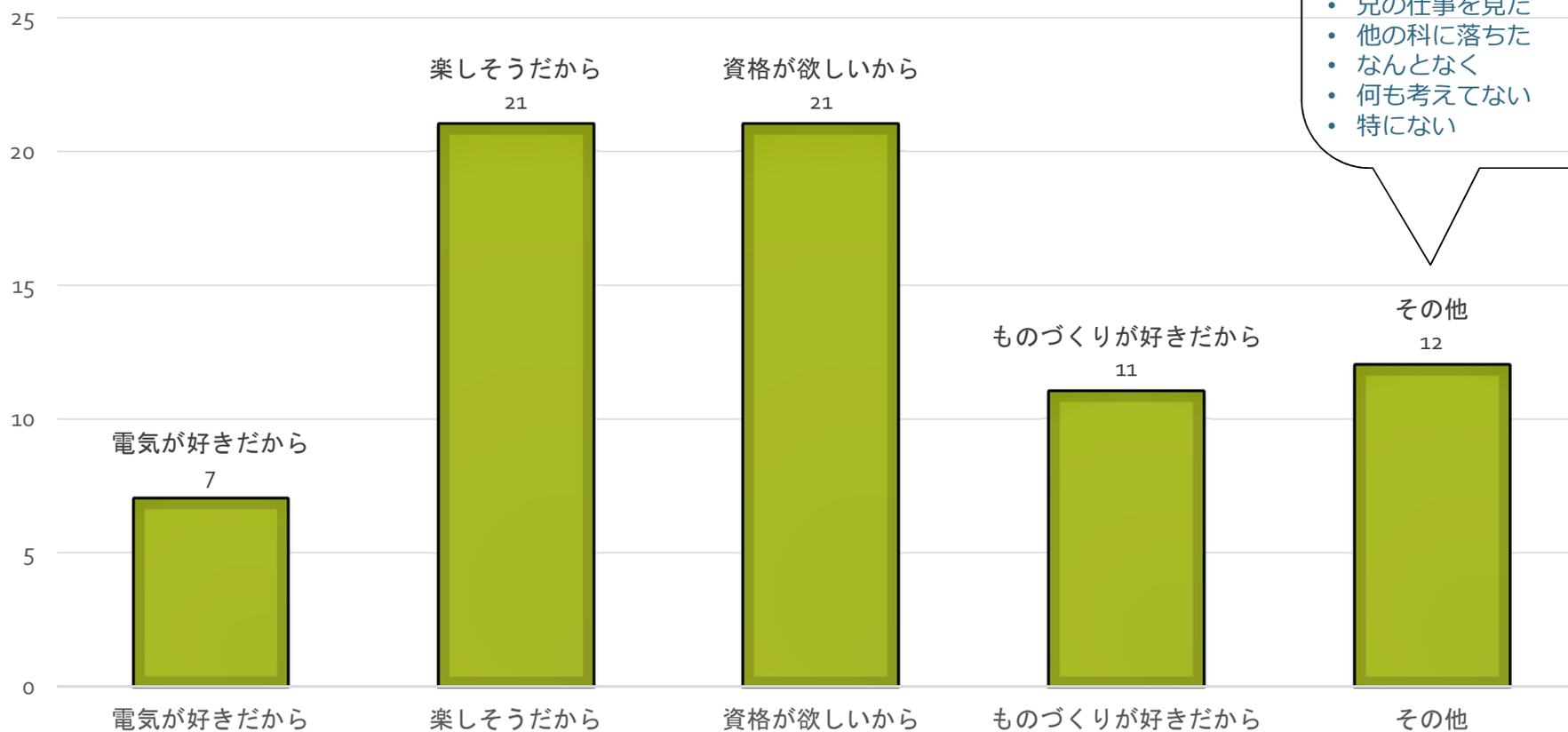
札幌琴似工業高等学校 電気科

生徒向け業界説明会

2021年度 アンケート結果

Q1.電気科を選んだ理由は何ですか？

Q1.電気科を選んだ理由



【その他】

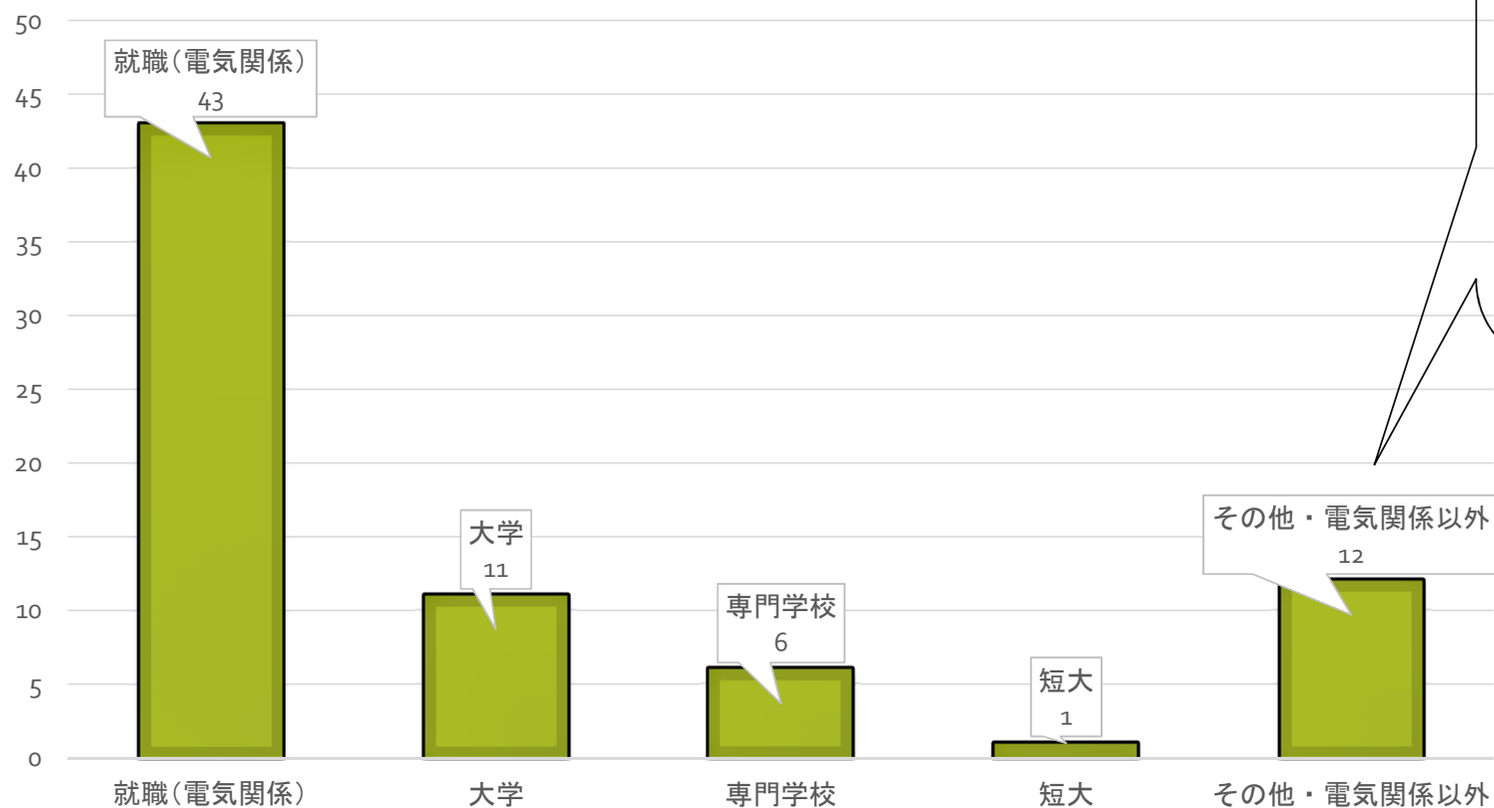
- 先輩に薦められた
- 定員割れだった
- 就職したかった
- 倍率が低かった
- 知り合いが琴似工業にいた
- 安定した職に就けると思った
- 兄の仕事を見た
- 他の科に落ちた
- なんとなく
- 何も考えてない
- 特にない

Q2.電気科の授業を受けていて、こういった科目や内容が楽しい・面白いですか？

- 電気基礎の電気の基礎の知識を知ることができて、構造なども知ることができるから楽しい。
- 電気機器で、機器や変圧器とかの仕組みを知れるので、とても楽しいです。
- 電気基礎の授業や電気機器の授業で、電気の仕組みを理解したり、電動機や発電機の構造や原理を理解するのが楽しいです。
- ハンダ等の単調な実習作業
- 実習の内容がどれも楽しい
- 実習の作業をしている時
- 電気工事士の仕事
- 自分がいつも使っている物がこういったふうになっているのか分かった時
- 電気基礎の計算
- 電気の雑談
- わからないことが身に付くところが面白い
- 先生が面白い
- 電気の基礎を学んで一つ一つの仕組みが分かっていくとき
- 電気工作してる時が楽しい
- 電気回路計算
- 電気機器の電動機分野
- 電気工事
- 実習
- レポート作り
- 実技
- 実習で手を動かしたりするのが楽しい
- 実習の自分で組んだ配線が上手くいった時
- パソコンを使ってCADをしたり、電気工作をしたりすること
- 専門用語などがあり面白い
- 授業で習ったことが実習とかで理解して出来たら面白いし楽しい
- やったことのない実習など
- 発電所や電線などの仕組みを知れたとき
- 実技や実習
- 電気基礎
- 電気工事
- 実験
- 実習
- 計算問題を解けた時
- 実技をやっている時
- 第二種電気工事士の技能
- 工事実習
- 配線をしたり新しいことを知るのが面白いと思った
- 電気の計測などの内容が楽しかった
- 第二種電気工事士の資格の勉強が楽しかったです
- 配線して計測するなどの実習
- 作ったり組立など
- 全部面白い
- 実習 施工
- 配線工事
- 計算など
- 電気工業、電子技術
- モーターや電子機器を使って実験する時が楽しいです
- 生活に必要な電気の仕組みを知れること
- 電気を発生させる
- 作る系が楽しかった
- 作成する授業
- 作業や実験
- 第二種の実技試験練習が一番楽しかった
- 実際に作業している所に行き、体験する事
- 楽しかったり面白いと思うことはあんまり思ったことがない
- 授業は座学ばかりなので楽しいかと言われると普通

Q3.卒業後の進路は決まっていますか？

Q3.卒業後の進路

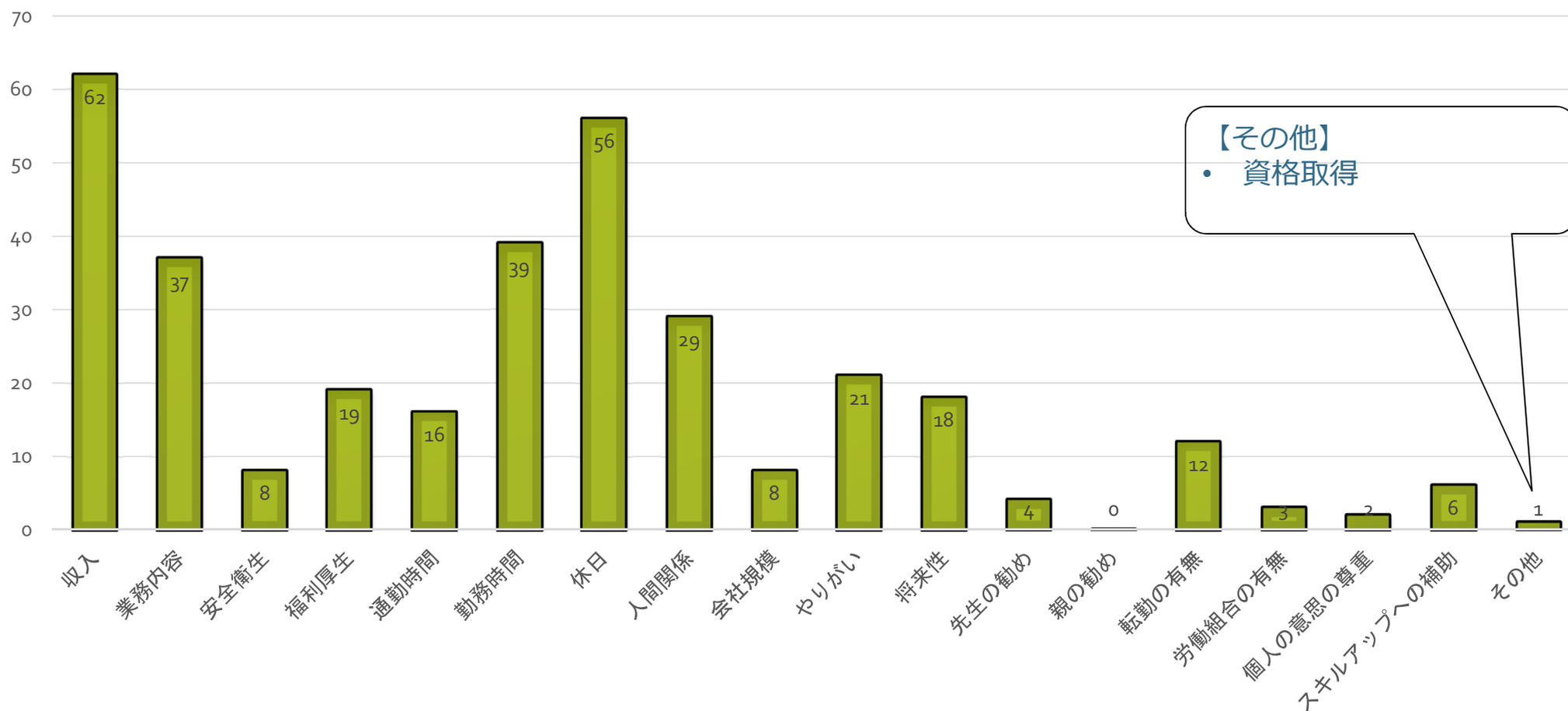


【その他】

- 電気関係以外に就職
- 土木関係
- 就職or専門学校で悩んでいる
- 自動車整備士
- 自衛官
- 運送会社
- 決まってない
- 悩んでいる
- 金貰えるならどこでも

Q4.就職を考える際に、重視している点は何ですか？（複数回答可）

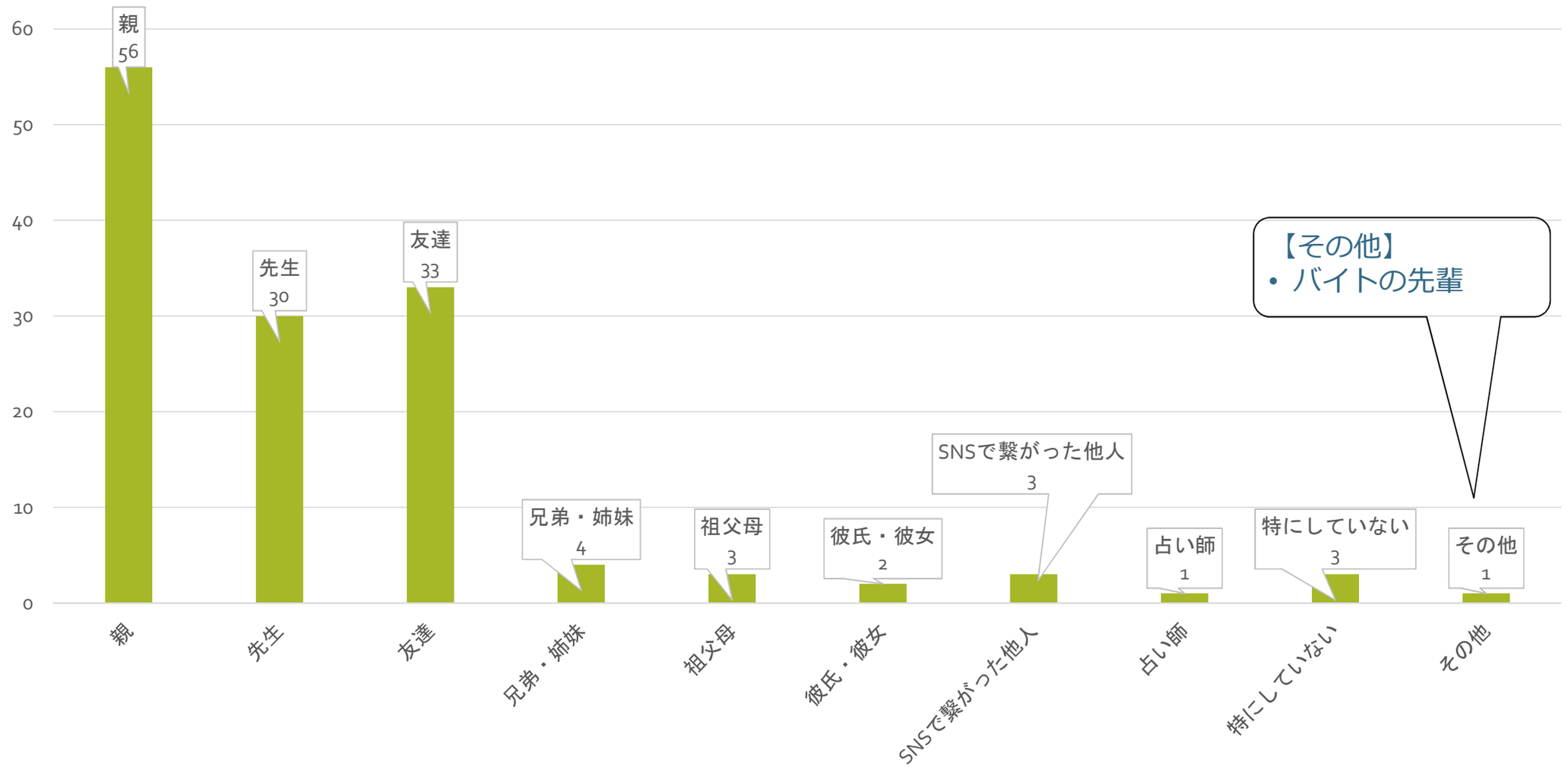
Q4.就職で重視してる点



Q5.就職を考える際に、会社に求めていることはありますか？

- やっぱり休日の日数や怪我をしてしまった時の急遽の休みに対応できるのかが心配なので、そこを詳しく求めたい
- 無い
- 会社の雰囲気が良いければいい
- 良い上下関係
- 会社の福利厚生
- 休みが欲しい
- 人間関係
- 一般的な会社と少し違った制度や魅力
- 有休がしっかり使える
- 将来の収入
- やりがいがあるか
- 資格取得費用の補助
- 資格が取れるか
- 残業の多さ
- 怒らない上司
- 話しやすい空気づくり
- 転勤ができるだけない
- 安定性とやりがい
- よい雰囲気
- 職場環境
- 仕事をしてその分の収入をしっかりもらえるか
- 土日に必ず休日が欲しい
- 勤務時間がどのくらいか
- 休日に通勤がないこと
- 収入や業職内容
- 安定した休日と収入
- 収入が沢山もらえる、休みがある
- 休みがあるかどうか
- しっかり土日休みがあるか、資格取得費用の補助等があるか、収入が高いか
- 休日の量、収入
- 残業が少ない、休みが多い
- お金と休み
- 休日出勤の振替え
- 人間関係、優しい上司がいい
- 良い人間関係を築ける会社がいい
- 週休2日欲しい
- 福利厚生、収入、休日、やりがい
- 収入、休日、福利厚生

Q6. 進路や就職に際して、誰かと話し合いや相談をしていますか？

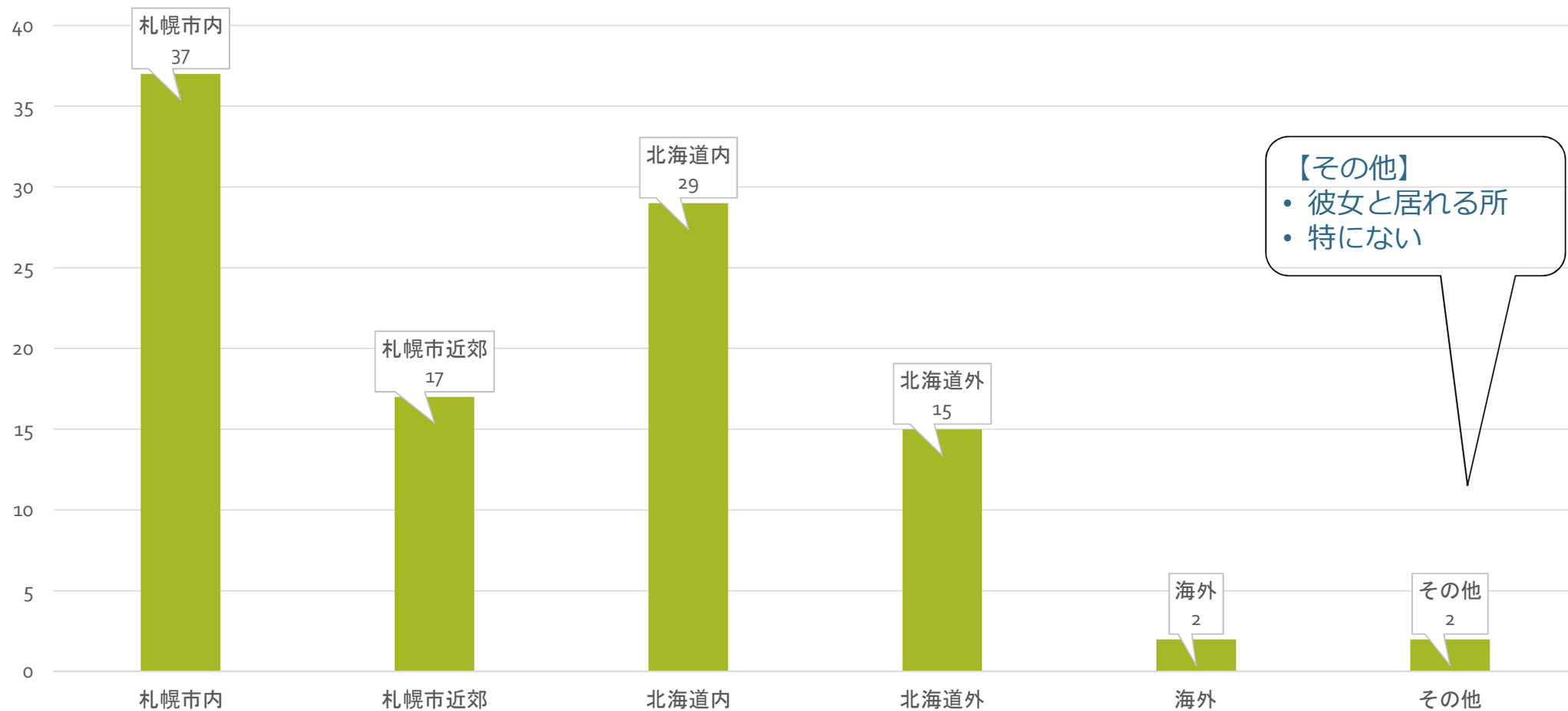


Q7.具体的に、どんな内容を話し合い、相談していますか？

- 自分が就きたい仕事かどうか、自分ができそうな仕事があるかどうかを相談したり話し合ったりしている
- 就職した際にどのように動くか
- 将来何をするか
- 収入や業務内容
- どこに行くか、何をしたいか
- お金の話
- 何をしたいか
- 企業の離職率や福利厚生など
- 収入などについて
- 就職する時に有利になるかどうか
- 就職するまでの流れについて
- 自分に合っているかどうか
- どこに行くか、何がやりたいか
- 家から通いやすいかどうか
- どういったところに就職したいか、自分が何をしたいか
- どこに就くか
- 実家から通うか、1人暮らしにするかなど
- 仕事をする上で何に重きを置いているか
- 収入ややりたいことなど
- 卒業後の進路や興味がありそうな仕事
- 大学か就職か
- 自分がどういう事をしたいのか
- 行こうとしている企業や何をしたいかなど
- 北海道で良い場所があるかなど
- 就職をどこにするか今の自分
- 進学か就職
- こういふ会社どう思う
- やりたいことを見つけて仕事をする
- そんな職業へ行くか
- どのような仕事に就きたいか、色々な仕事について聞いている
- 大学に行くべきか、何をしたいか、など
- 進学する場所など
- 場所、家
- 仕事内容
- 家から通勤することができ、人間関係で悩むことがない会社
- 業務内容や勤務時間
- どんな感じがいいのかなど
- 希望する会社を何社か選ぶ
- この会社はどうかかなど
- 収入、業務内容、やりがい、休日
- 収入、勤務地など
- お金のことなど
- 収入や休日日数
- どこに行く、どういう内容、収入など
- 大学行った方がいいのでは？
- 社会の厳しさ
- その会社についての情報など
- どういふ会社に入るか
- 仕事内容、取るとよい資格、キャリアモデル(資料)、どんな職業
- 職場がいいか、など
- 辛いかどうか、収入、先輩の話
- 自分がどんなことをしたいか
- 道内か道外のどちらで働くかなど
- もっとよく考えろと言われます
- 専門学校にするか就職するか
- どの企業に行きたいか
- 場所や自分のやりたいことなど
- 自分の希望を話し、意見を貰う

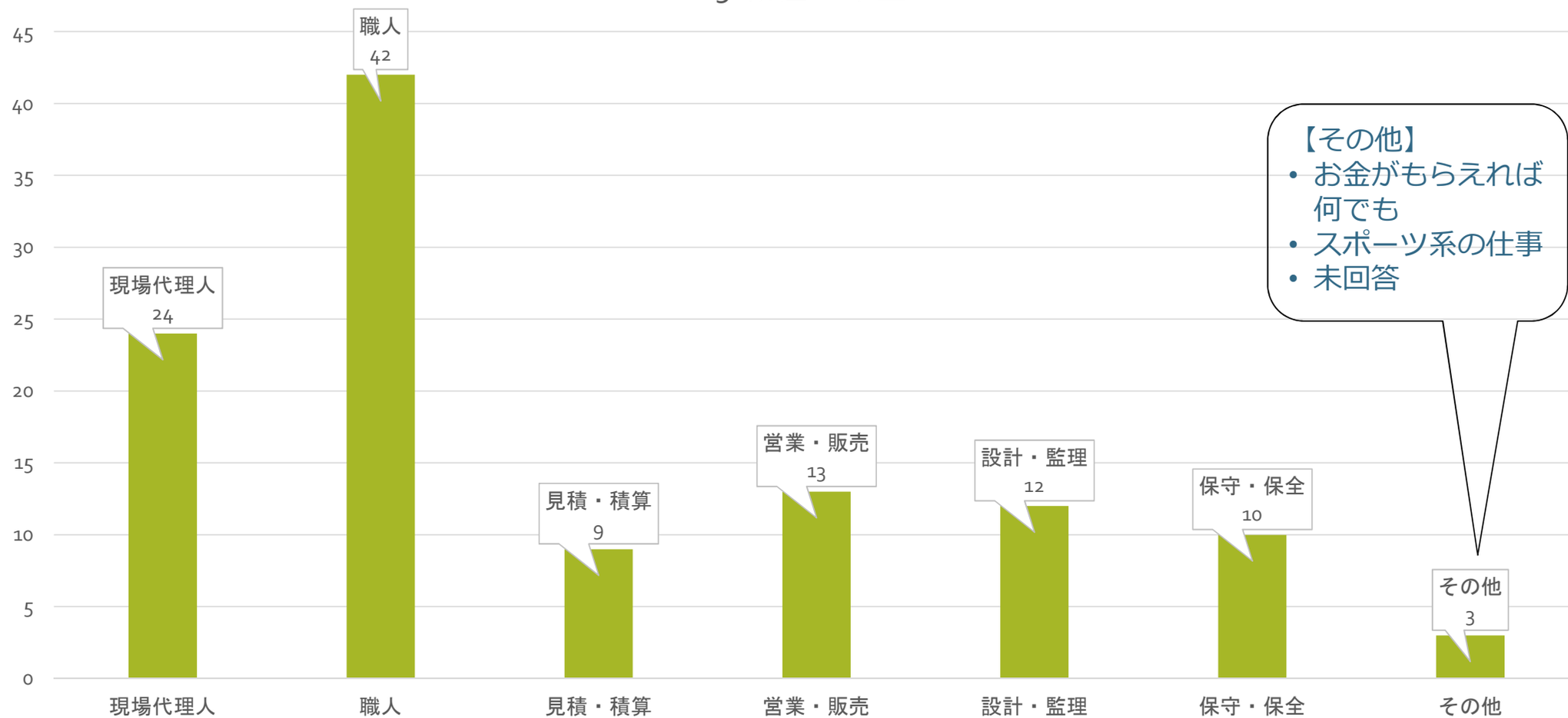
Q8. 就職する際に、希望勤務地はありますか？

Q8.希望勤務地



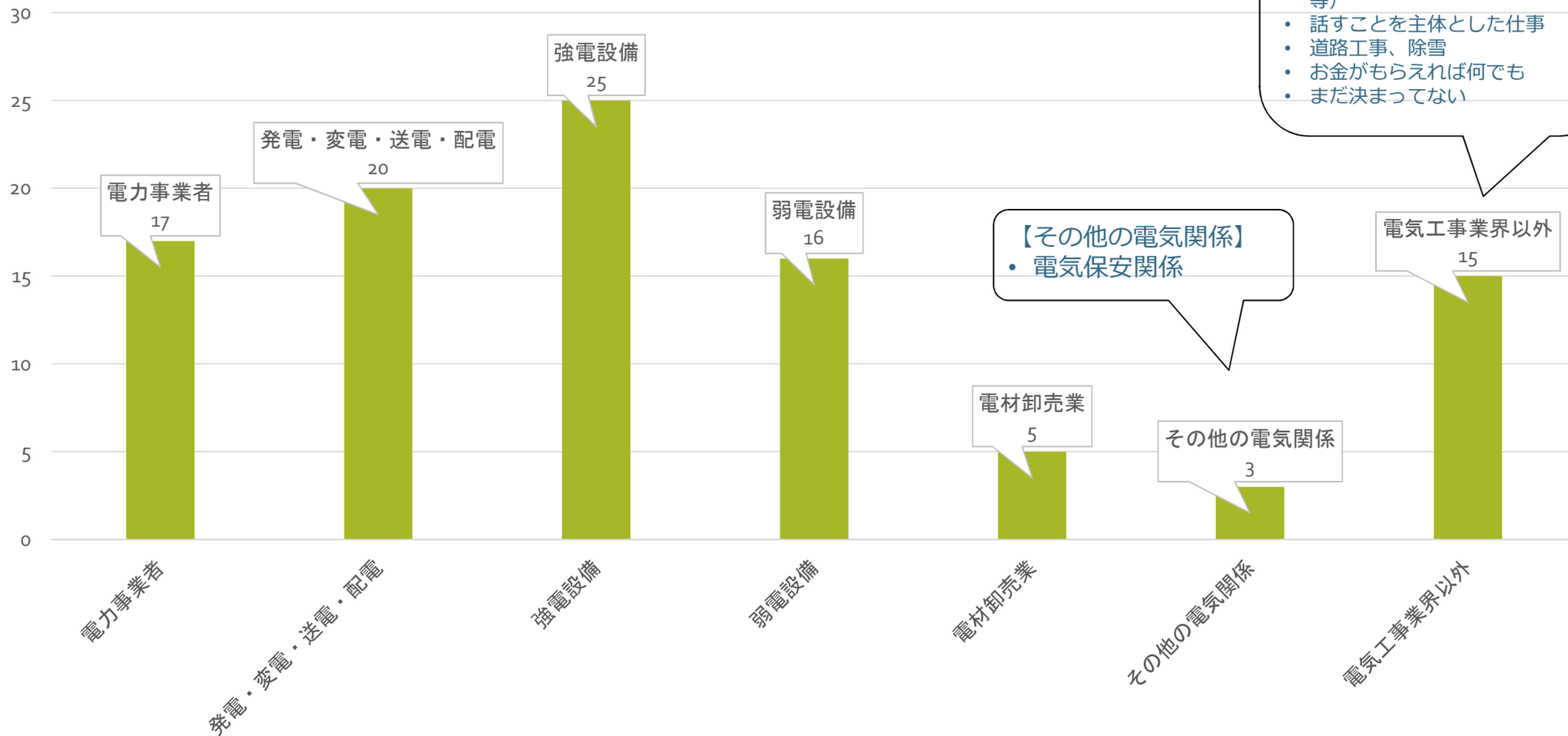
Q9.具体的にこんな仕事をしたいなどの希望はありますか？

Q9.職種の希望



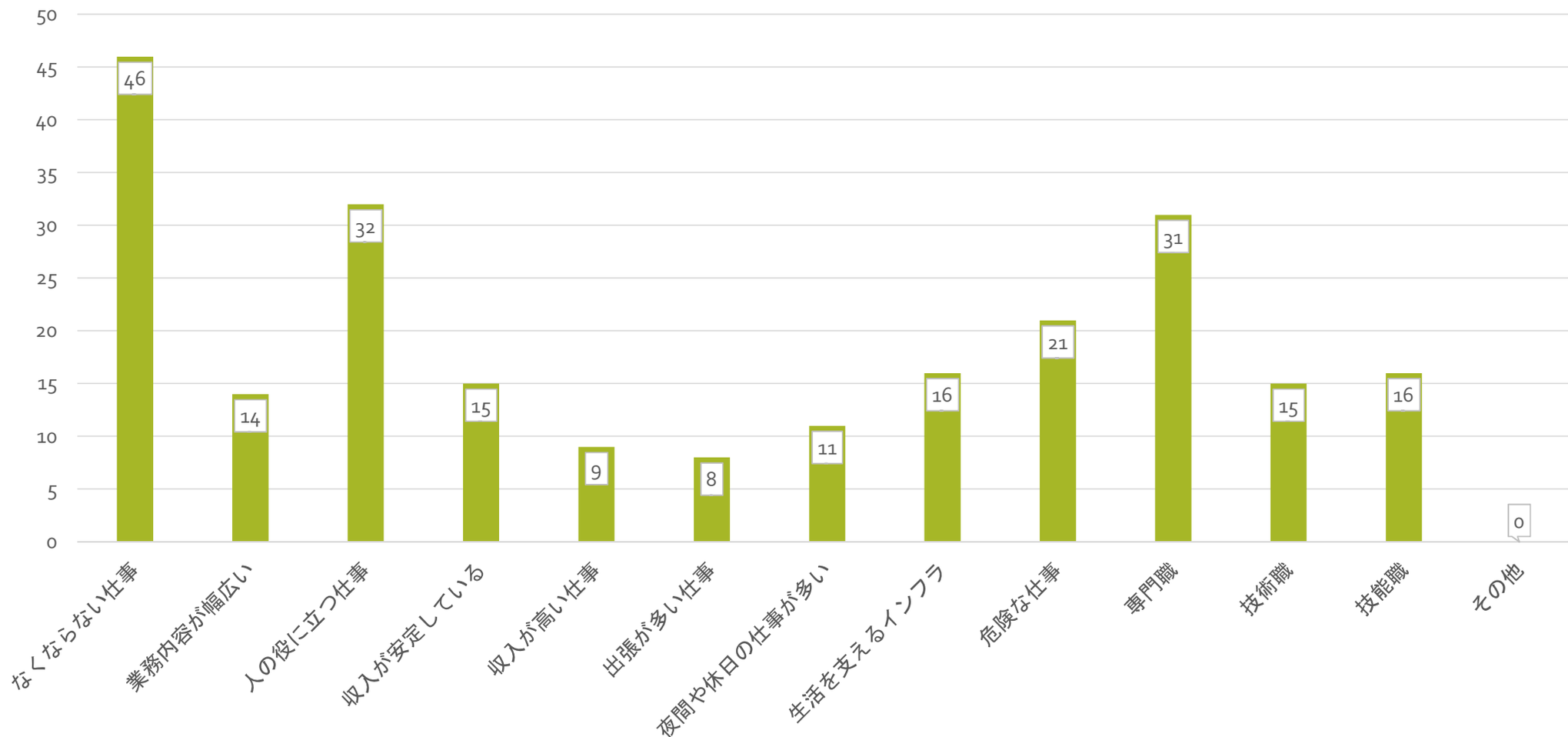
Q10. 就きたい職種、業種などがありますか？（複数回答可）

Q10. 職種・業種



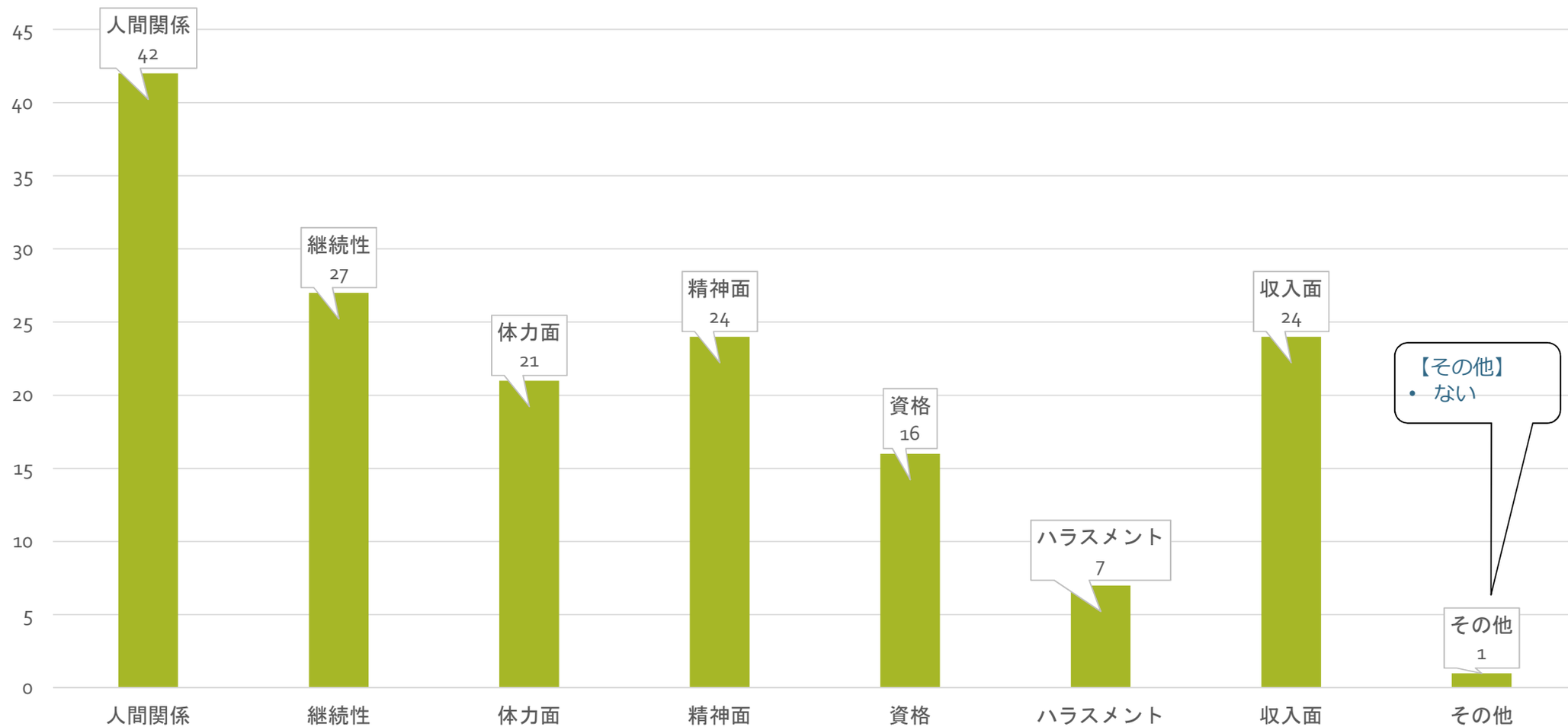
Q11. 皆さんから見た、電気工事業界のイメージを教えてください（複数回答可）

Q11. 電気工事業界のイメージ



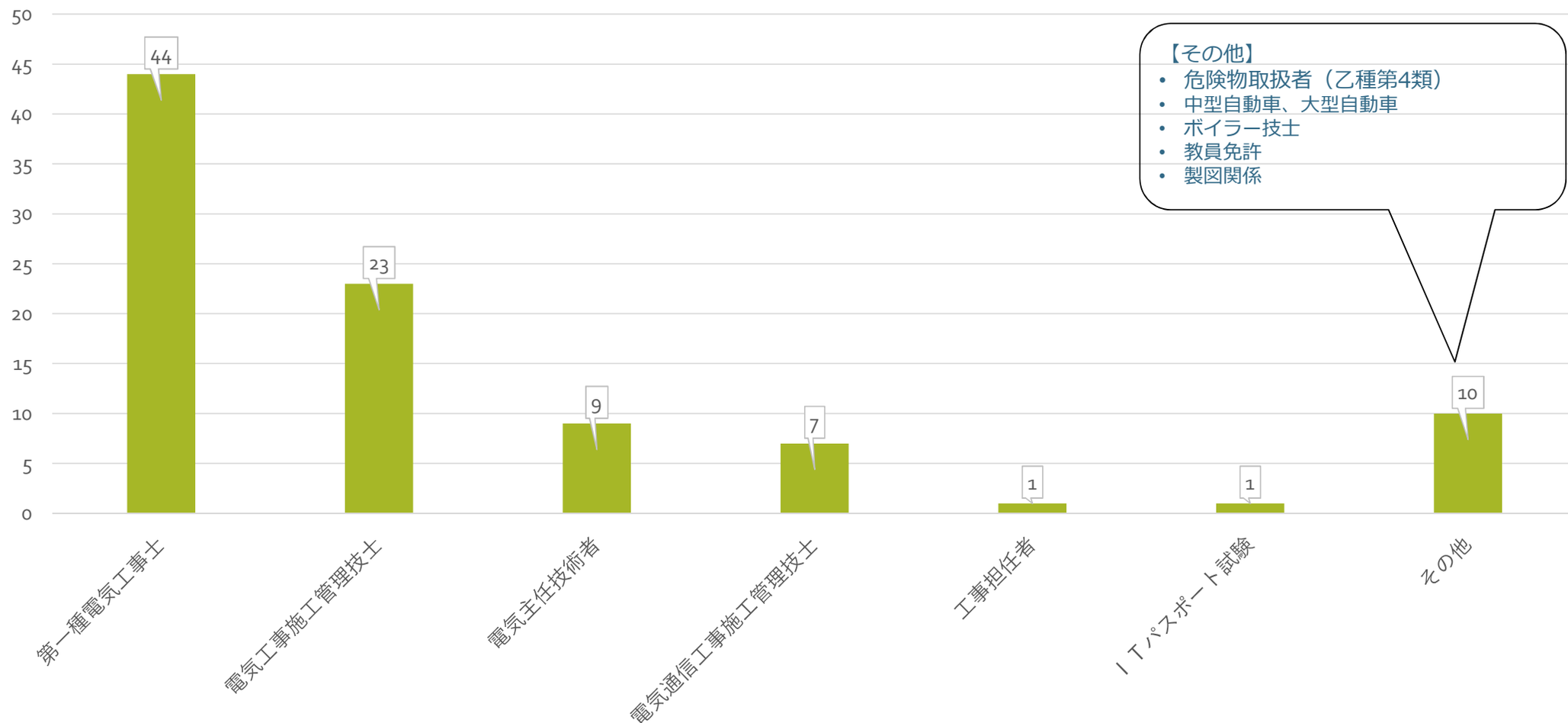
Q12.就職を含め、将来に対する不安にはどんなものがありますか？（複数回答可）

Q12.将来への不安



Q13.皆さんは在学中に「第二種電気工事士」を取得予定と思いますが、
在学中か就職後に取得したい資格はありますか？（複数回答可）

Q13.取得したい資格



Q14.電気工事の資格を取得して、やりたいことや活かしたいこと、目標などがありますか？

- 大手の会社に就きたい
- 電気工事士の資格を活かせる仕事について、自分の望む職に就きたい
- 電気工事に関する資格を取れたら、電気工事に関する会社に行きたい
- ない
- 平均よりも収入が多い方がいいという目標
- 自分で考えて動けるようになりたい
- 自分が住む家の配線をしたいです
- 取得した資格を使ったことをしたい
- 使うなら使えるように勉強し直す
- 取り敢えず電気工事がしたい
- 今のところはないです
- 家のコンセントを変える、今後の仕事に活かしたい
- 自分の家のコンセント等内線工事をしてみたいです
- 配線など事細かいことをしてみたい
- 新しい建物を建てたときに電気工事士として配線をしたり器具の取付をしたい
- 電気の工事
- 将来家を建てるときに役立てたい
- 資格を取得した後も忘れずに覚えておきたい
- 友達の家コンセントを沢山付ける
- 専門知識を活かした仕事を行いたい
- 資格をしっかりと役立てたい
- 他の難しい資格を受けてみたい
- 電気工事の資格を通して現場施工の仕事をしてみたい
- 電気の仕事に活かしていきたい
- 資格を活かして仕事をする
- 資格を活かせる仕事に就く
- 資格を活かせる職に就く
- 家具などの修理など
- 電気関係の仕事について活かしたい
- 海外に行き海外の人と仕事をしたい
- 建物の配線
- 電気工事士を活かした職業、仕事をしたい
- 現場で働きたい
- 実際に電気工事をしたい
- 電気工事に活かしたい
- 工事の仕事をする
- 資格を活かして収入がいいところに就職したい
- 現場の施工などの工事に関わる仕事をしたいと思った
- 資格取得者しかできない仕事をしたい
- 工事したい
- 現場などで活かしていきたい
- 家の配線などしてみたい
- 自分でコンセントを付ける
- 資格を使って仕事をしたい
- 人の役に立つ仕事ややりがいのあることがやりたいです
- 実際に電気工事士を使える仕事をしたいと思いました
- 目標はありません
- 電気に関わる仕事をしたい
- やっぱり生活に於いて電気は一番必要だと思うので、電気の配線工事などを僕がやったりして、みんなに喜ばれることが目標です
- 未定

Q15.昨今のコロナ禍の中で、将来に対して何か思うことはありますか？

- 就職後が不安
- コロナなので就職を募集している所が少なくなっているの、自分が就職できるか心配もありますし、コロナで制限が掛かっているの、自分のできることがあるのかが正直心配です
- 就職できるのか不安で仕方ない
- 色々大変そうだけど頑張っていきたい
- コロナ禍の中でも電機など生活に関わる部分はなくならないと思っています
- 電気関係の仕事に就けば安泰すると思った
- コロナ禍のバウンドで潤いがあるといいなと思います
- 話を聞く限りコロナによる影響は大丈夫そう
- 企業がどれだけ人材を求めているか
- いずれ色々な仕事がなくなると思うからこれからも必要な仕事をしたい
- 仕事がなくならないので心配はあまりないがもっとスキルを身に付けたいと思った
- やりたいことができない中で就職などに支障はでないか気になる
- 良い会社に入れるか心配
- 就職が良くいくかどうか
- 継続できるか心配
- 自分が思うように行動できなかつたりだとか、自分のできる行動が縛られるのが嫌だ
- 就職する時に就職先が減らないか少し心配
- コロナの影響で仕事を失くしている方がいますが、電気工事は絶対になくならないと思うので今のコロナ禍で安定しているなと思います
- 今の状況だとちゃんと内定を貰えて、尚且つ安定して生活ができるのかとても不安だ
- 少し不憫だと思う
- 就職できるのかが不安
- 電気関係の仕事はコロナなど経済に影響が出るようなことがあっても無くなることはないの、将来が安定できると思う
- そろそろ卒業後のことを決めたいです
- 今までよりも就職が難しいと思う
- コロナと向き合って生きていきたいです
- 今回の話を聞いて電気に関して大丈夫そうだなと感じた
- ちゃんと安定して仕事ができたり、収入がもらえるかどうか
- そもそも就職できるのか
- コロナのせいで仕事がなくならないか不安に思っている
- もっと楽に広く探していきたい
- 就職できるか不安
- 物価の上昇、税金、収入
- 職を失わないか不安です
- 面接をしたことがない
- コロナで就職幅が狭くなってそう
- どのように社会が変わっていくのか
- 電気関係はなくなる仕事だと思っているので進路に活かしたいです
- 就職できるか
- リストラや急なことに対する不安が少しある
- コロナウイルスがどうなっていくかはわからないけど早く終息してほしい
- クビになる人が多いと感じる
- 就職面接のハードルが上がること
- コロナを理由にして会社を辞めたり、諦めたりしない

Q16. 今後業界説明会やディスカッションを開催したときに、訊いてみたいことがあれば自由に記入下さい

- 本当は何の仕事がしたかったか
- 全て聞いた
- 自分の仕事内容に慣れるまでどのくらいかかったか
- 自分が行こうとしている企業の評価や内容など
- 出世の仕方
- 特にはないです、ありがとうございました
- 仕事の内容とか収入、休日などのこと
- どういう人を採用したいか
- 仕事に就いて最初の1～2年は収入をどう使っていましたか？
- 高校生に求められる人物像は何ですか？
- その人の職場の環境
- どうしてその仕事に就いたのか
- 電気関係の仕事に就いて詳しく知りたい
- どんな資格を持っているか、どうして電気工事になったなど、色々な事を聞きたいと思いました
- コミュニケーションの取り方
- 免許は持っていた方が良いか
- 年間収入について
- とても優しくお話し下さったので楽しかった
- 大学に行った方が良いのか聞きたい
- 電気業界に於いて必要な資格や求められる資格はわかったのですが、資格以外で身につけておけばよいことはありますか。例えば、電気の基本的な知識など。