

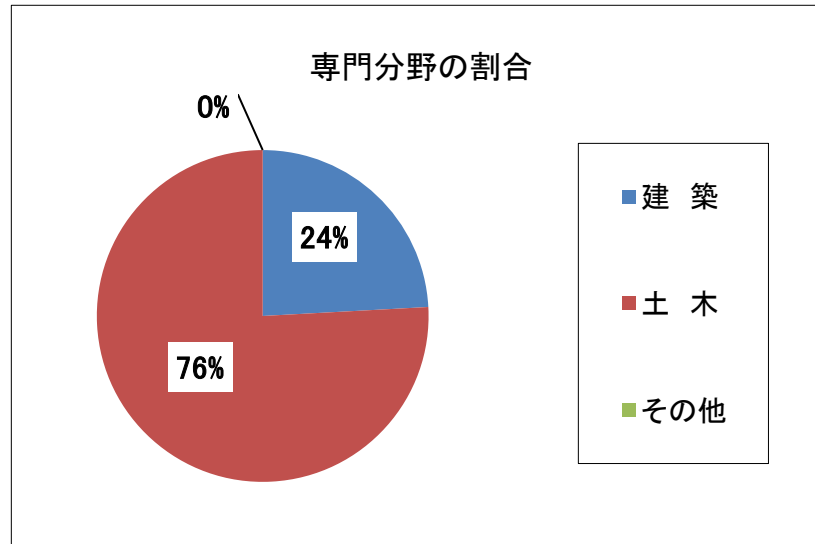
令和3年度 若手社員能力向上研修会 受講生アンケート

受講日: 令和3年6月23日(水)～24日(木)

受講場所: ウィンクあいち

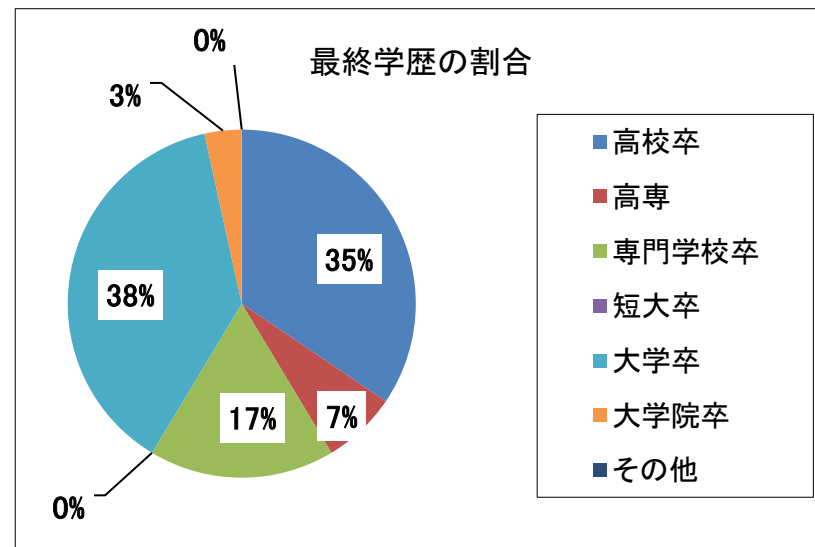
＜問1＞専門分野について。

1) 建築	7
2) 土木	22
3) その他	0



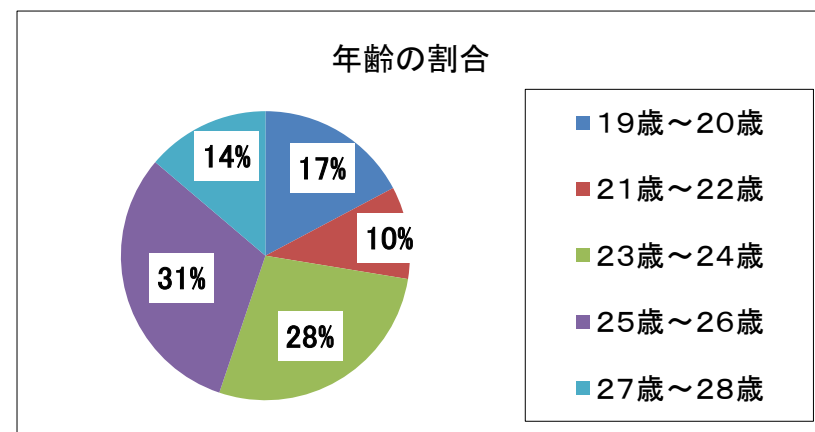
＜問2＞最終学歴について。

1) 高校卒	10
2) 高専	2
3) 専門学校卒	5
4) 短大卒	0
5) 大学卒	11
6) 大学院卒	1
7) その他	0



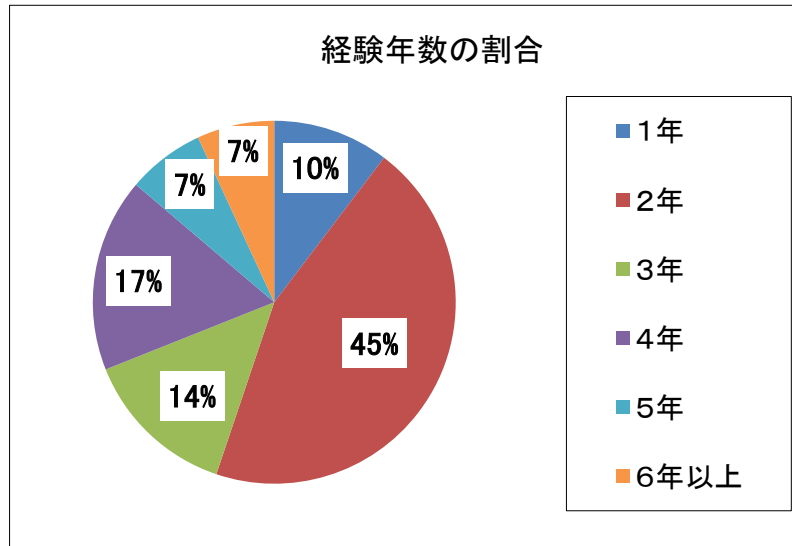
＜問3＞年齢について。

1) 19歳～20歳	5
2) 21歳～22歳	3
3) 23歳～24歳	8
4) 25歳～26歳	9
5) 27歳～28歳	4



〈問4〉会社での経験年数は何年ですか。

1) 1年	3
2) 2年	13
3) 3年	4
4) 4年	5
5) 5年	2
6) 6年以上	2



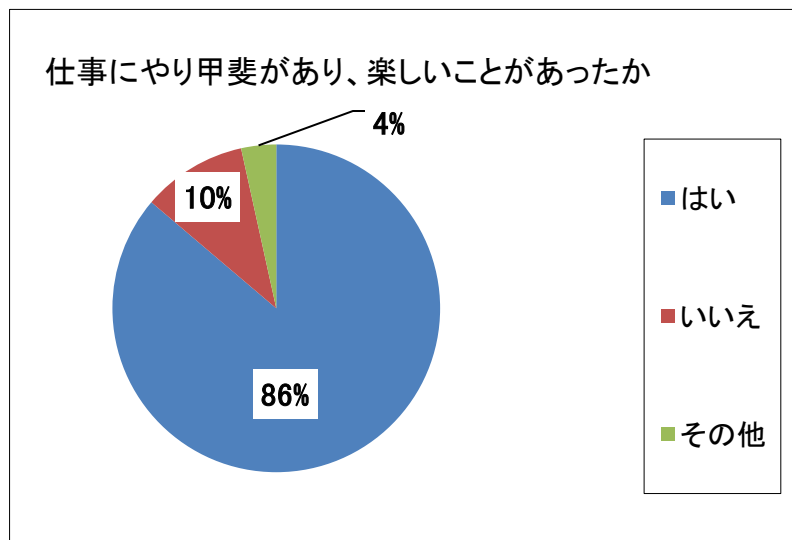
〈問5〉会社での立場をお答え下さい。

・現場技術者 26人 ・現場主任 2人 ・現場代理人 1人

〈問6〉入社してから現在までに自分が携わった仕事(工事・設計・営業等)で、やり甲斐や楽しいこと、うれしいことがありましたか。

1) はい	25
2) いいえ	3
3) その他	1

その他
 転職後すぐなので特になし



＜問7＞上記で「はい」と答えた方のみお答え下さい。その内容を具体的にお答え下さい。

- ・ 工事が完了し、検査に合格したときに一番達成感を感じた 5人
- ・ 工事完了後に施主や近隣の方から感謝されたことにやり甲斐を感じた 3人
- ・ 現場が終わって自身のスキルアップが自覚できたとき 3人
- ・ 指示された仕事を一生懸命やっていて、気付いたら工事が順調に進んでいたとき
- ・ 新しいことばかりで新鮮だった
- ・ 自分で段取り、納まりの検討をしていてきれいに納まったとき
- ・ 現場が事故なく無事完了できた
- ・ 現場パトロールの際、現場や安全書類がきれいにまとめてあると褒められたとき
- ・ 完成したところを見たとき、通ったとき
- ・ 任されたことを無事おわれたこと
- ・ 自分が作成した成果品(出来形調書や管理表など)が採用されたこと
- ・ 積算、測量機器の使用ができたとき
- ・ 職人さんに自分がいると現場の雰囲気がよくなると言われた
- ・ 現場内で自分の判断で考えが採用されたり、無事に竣工できたとき
- ・ 自分で図面を編集して丁張をし、その通りに構造物がすわったとき
- ・ 工事が進むにつれて構造物が少しずつ形になっていくのがうれしかった

＜問8＞上記で「いいえ」と答えた方のみお答え下さい。その理由をお答え下さい。

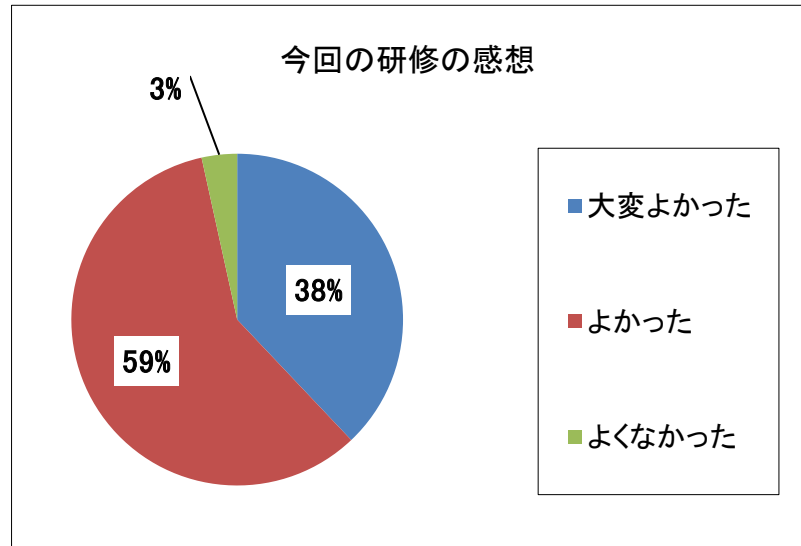
- ・ あまり自分のした仕事の結果に繋がっていない気がする
- ・ おこられ続けているだけだから

〈問9〉今までの仕事で一番苦勞したことは何ですか。

- ・ 人間関係、コミュニケーション(年齢が大きく離れた人、先輩、上司) 4人
- ・ 入社時、はじめてのことばかりで何もわからなかった 3人
- ・ 工事写真 2人
- ・ 図面の作成、理解
- ・ 現場書類の作成
- ・ 工程調整
- ・ 人間関係や仕事の先読み
- ・ 高速道路の昼夜連続作業(集中工事)
- ・ 施工方法の検討
- ・ 現場代理人が考えていることを引出し自分がすべき事を整理すること
- ・ 初めての光波据付
- ・ 月間工程表に記載するその月までの累計計画、金額、実施金額の計算
- ・ 現場代理人として現場をまかされたとき
- ・ 急な勾配での丁張かけ
- ・ 出来形管理や品質管理
- ・ 勤務時間が長い
- ・ 慣れていなかった(CAD操作、測量、書類)
- ・ 設計変更によって、工期が足りなくなり、突貫工事になったこと
- ・ 初めて一人で施工した現場で、限られた工期の中での現場の工程管理
- ・ 既設の橋の下を鋼矢板を打設していく際に、設計された枚数で施工できるように計画したとき

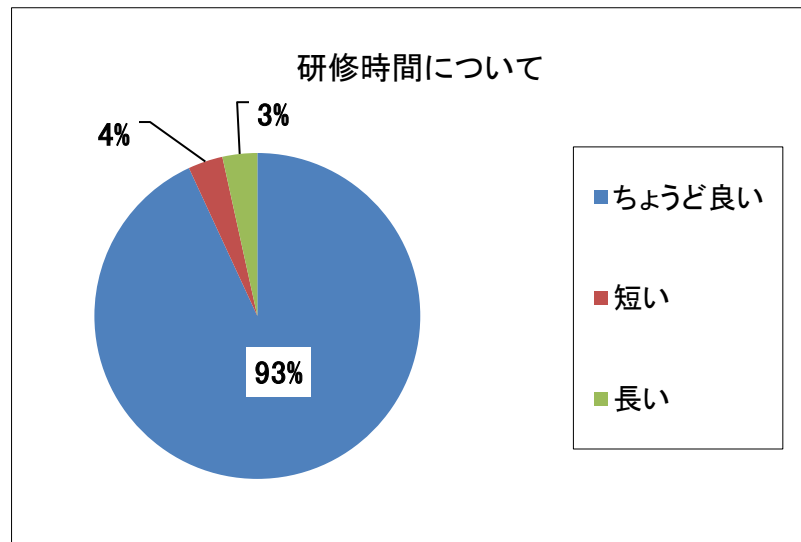
＜問10＞今回の研修はいかがでしたか。

1) 大変よかった	11
2) よかった	17
3) よくなかった	1



＜問11＞研修の時間はいかがでしたか。

1) ちょうど良い	27
2) 短い	1
3) 長い	1



＜問12＞このような研修について意見をお聞かせ下さい。

(他にもっと受けてみたい研修内容でもかまいません)

- ・ 他社の方から様々な意見や経験・失敗談を聞くことができよかった、情報交換ができた 6人
- ・ 他の現場写真が見てみたい(どういう建物、工事の規模など)
- ・ 見学があればさらにいろいろな事が知ることができた
- ・ 他社のかたとの交流と施工管理の基本知識が得られて十分な講習だった
- ・ 中小企業におけるICT.DXのメリット、デメリットについて知りたい