

令和元年度の現場見学会参加高校について (延べ11校 321人)

1. 参加した高校・人数について

①土木系学科 7校 193人

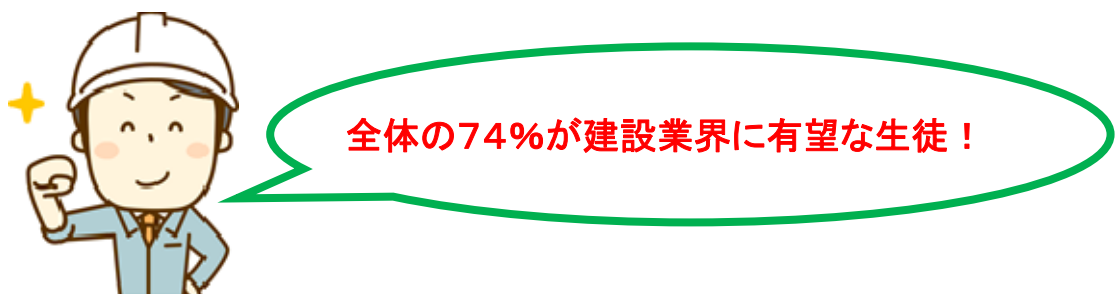
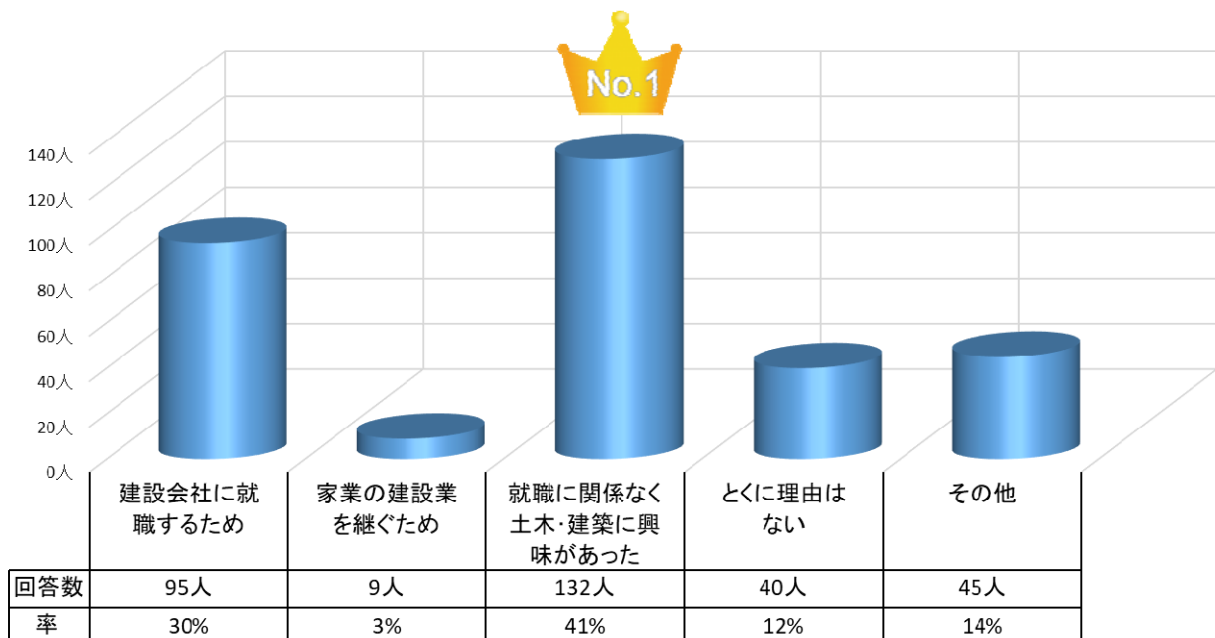
工事名	実施日	対象生徒	学校名
錦川総合開発事業平瀬ダム建設工事	5. 29	40人	徳山商工高校 (保護者8人)
絵堂萩道路改良工事 県道美祢油谷線道路改良工事	6. 6	29人	萩商工高校
錦川総合開発事業平瀬ダム工事 岩国大竹線道路改良工事	6. 6	35人	田布施農工高校
	6. 11	35人	岩国工業高校
	8. 27	39人	山口農業高校
絵堂萩道路改良工事 小郡萩道路改良工事	9. 10	9人	下関工科高校
錦川総合開発事業平瀬ダム建設工事 森ヶ原北川通常砂防工事	9. 13	6人	宇部西高校

②建築系学科合計 4校 128人

工事名	実施日	対象生徒	学校名
山口県立大学 3号館新築工事	5. 28	31人	下関工科高校
下関漁港地方卸売市場本館中央棟 新築工事	6. 11	34人	岩国工業高校
下関漁港地方卸売市場本館南棟 増築工事(第2工区)	6. 12	32人	柳井商工高校
	6. 13	31人	萩商工高校

2. 現場見学会時に配布した高校生意識調査の結果について

問① あなたが現在在学する高校を選んだ理由は？(321人回答)



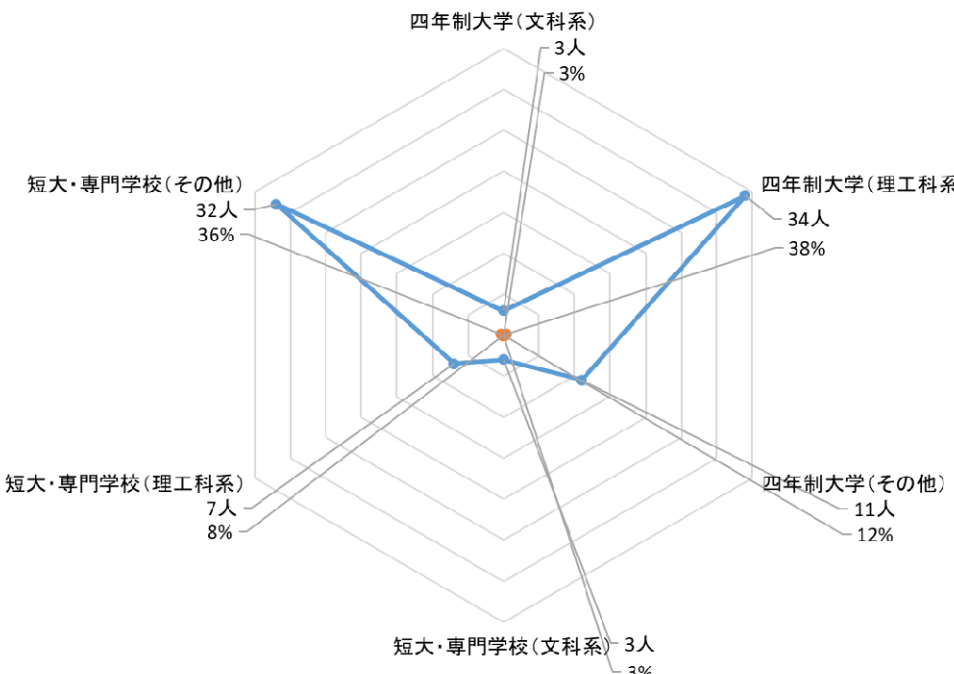
現在在学する高校を選んだ理由の1位は、「就職に関係なく土木・建築に興味あった」が、321人中132人と回答者全体の41%を占めました。

同じく2位は「建設会社に就職するため」の95人・30%でした。

「とくに理由はない」、「その他」といった消極的な学校選びをした生徒は26%で、昨年の26%と比較すると全く同じ結果になりました。

しかしながら、今年も建設業に対して積極的な学校選びをした生徒が74%もいたという高い結果から、将来建設業に就職する可能性が高い有望な生徒が多数参加したことが分かりましたので、建設業界にとって、期待の持てる大変良い結果となりました。

問② 進学希望者へ！進学先の組合せは？(90人回答)



進学希望者の46%が理工科系を選択！

今回の参加者321人の中で、進学を希望する生徒は90人いました。

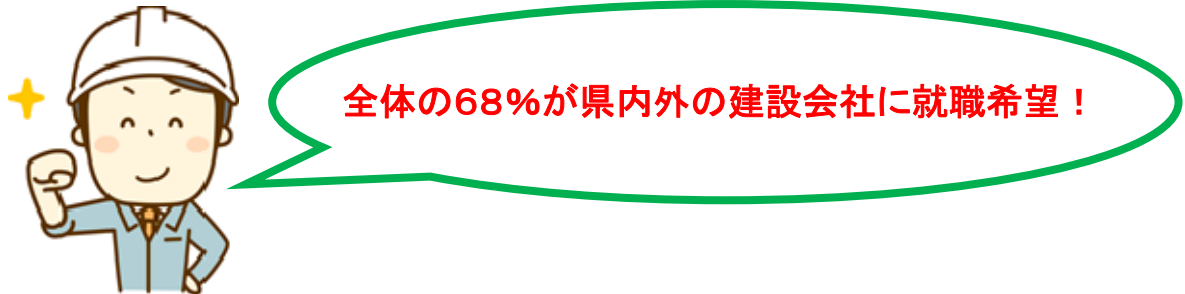
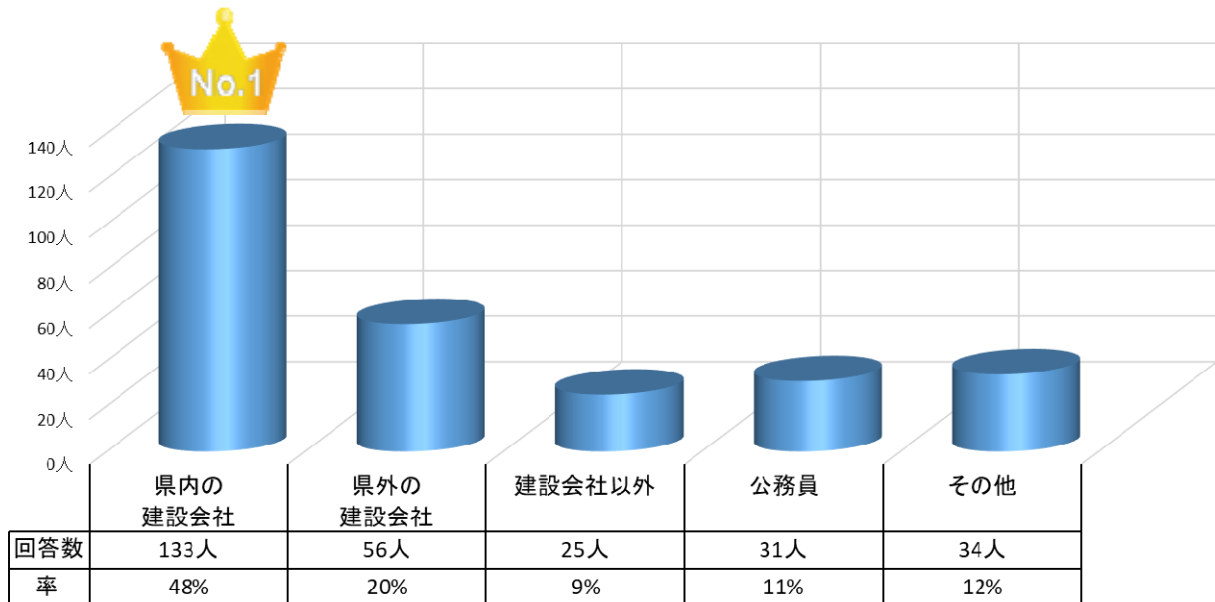
その内、進学先と学科の組合せについて1位は、「四年制大学」の「理工科系」が90人中34人と回答者全体の38%を占めました。

同じく2位は「短大・専門学校」の「その他」で32人・36%でした。

「理工科系」を選択した生徒が全体で41人いたことから、46%の生徒が将来の進学先として、土木・建築に関連する学部を選択する可能性が高いことが推測されます。

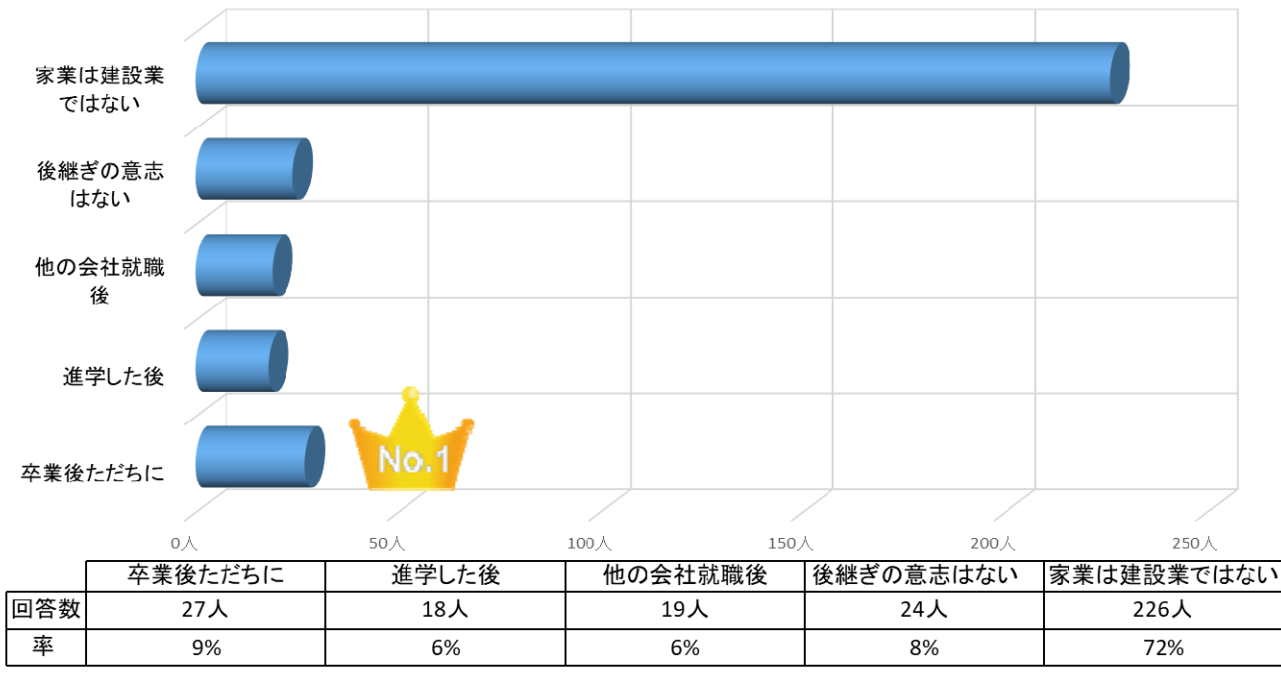
また、昨年との比較では、「理工科系」進学希望者が36%だったので、今年は10%高い結果になりました。

問③ 就職希望者へ！就職先の希望は？(279人回答)



今回の参加者321人の中で、就職を希望する生徒は279人いました。
その内、就職先の希望について1位は、「県内の建設会社」が279人中133人と回答者全体の48%を占めました。
同じく2位は「県外の建設会社」で56人・20%でした。
このことから、県内外を問わず、建設会社に就職を希望する生徒の合計は189人・68%という全体の7割近い高い結果となりました。
また、昨年との比較では、建設会社の就職希望者は66%だったので、今年は2%高い結果になりました。

問④ 家業が建設業の場合の後継ぎの意思について？(314人回答)



後継者問題に該当する生徒の73%が後を継ぐことに前向き！

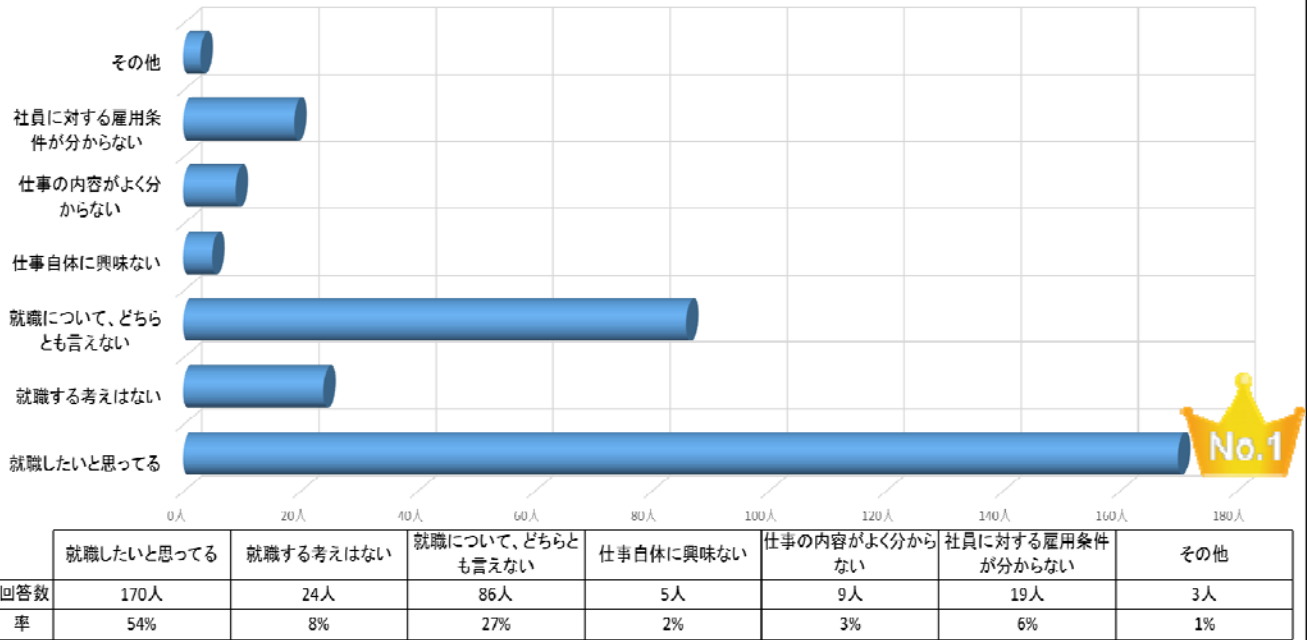
後継者問題について、回答した参加者314人の中で、「家業は建設業ではない」生徒は226人で全体の72%を占めました。

家業が建設業であり、後継者問題について該当する生徒は88人いましたが、その内「後継ぎの意思がある者」について1位は、「卒業後ただちに」で27人を占めました。

他にも、「進学した後」や「ほかの会社就職後」といった、後を継ぐことに前向きな考えをもつ生徒の合計は88人中64人で73%を占めるという高い結果となりました。

また、昨年との比較では、後継予定者は70%だったので、今年は3%高い結果になりました。

問⑤ 建設業について、あなたはどの意見に近いですか？(316人回答)



建設業に就職したい生徒は54%！迷いがある生徒は27%？

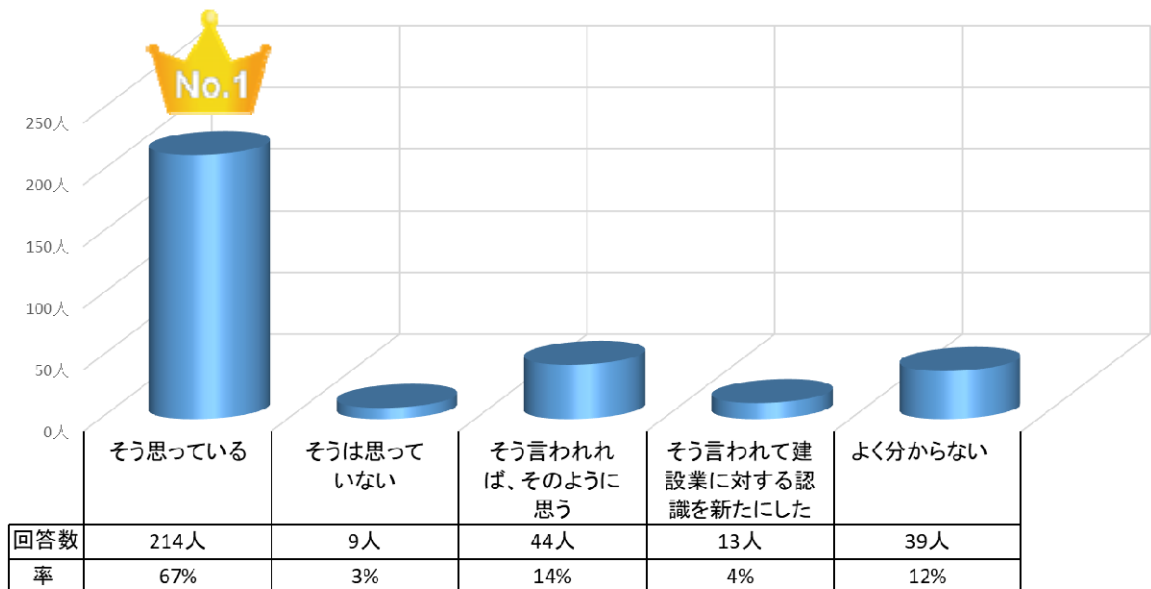
建設業への意見について1位は、「就職したいと思っている」が、316人中170人と回答者全体の54%を占めました。昨年は51%でしたので、3%高い結果となりました。

同じく2位は「就職についてどちらとも言えない」の86人・27%でした。

「就職する考えはない」、「仕事自体に興味ない」といった生徒は29人・10%でしたが、建設業のことがまだよく分からぬ生徒も28人・9%いることが分かりました。

今後の課題として、就職に迷いがある生徒や建設業への理解を深めるためにインターンシップやPR活動がさらに必要だということが分かりました。

問⑥ 経済発展に不可欠な重要な基幹産業としてどう思いますか？(320人回答)

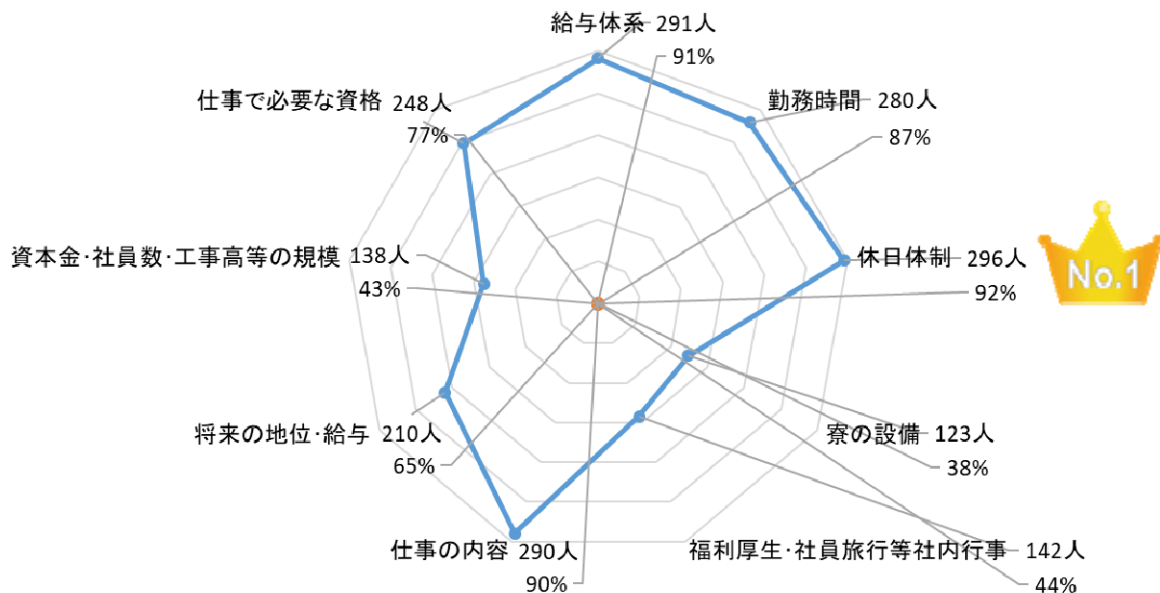


建設業が経済発展に重要な基幹産業であることへの意見について1位は、「そう思っている」が、320人中214人と回答者全体の67%を占めました。昨年は69%でしたので、2%低い結果となりました。

同じく2位は、「そう言われれば、そのように思う」の44人・14%でした。これらに加えて、4位の「そう言われて建設業に対する認識を新たにした」の13人・4%を合わせると、今回57人・18%の生徒が、新たに建設業を経済発展に不可欠な重要な基幹産業だと認識してくれました。

結果的には、全体の85%が同じ認識になりました。

問⑦ 建設会社に就職する場合、どのような情報が欲しいですか？(321人回答)



全体の9割が休日体制や勤務時間に关心が高い！

建設会社に就職する場合、どのような情報が欲しいかについて1位は、「休日体制」が、321人中296人と回答者全体の92%を占めました。

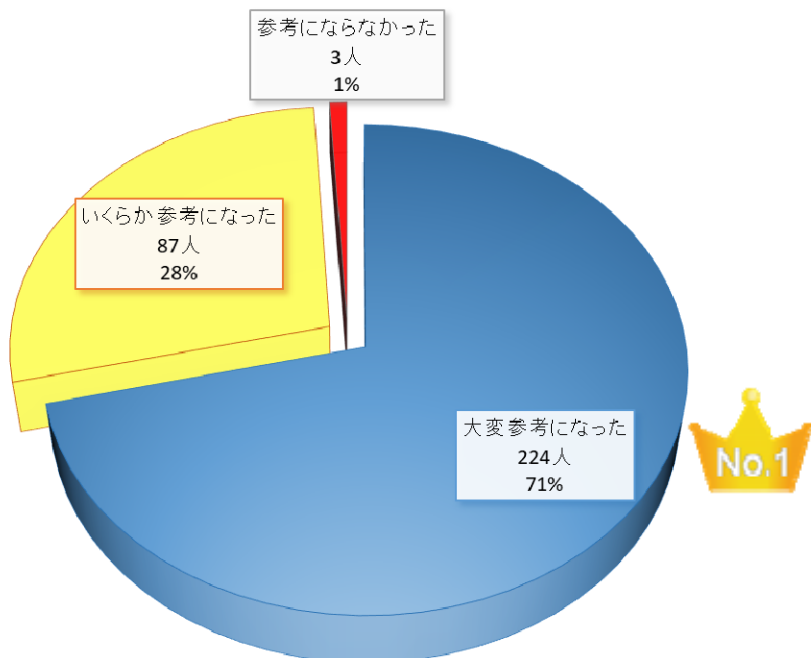
同じく2位は、「給与体系」の291人・91%でした。他にも8割以上の高い关心を集めたのは、「仕事の内容」、「勤務時間」となり、働き方改革の影響も推測されます。

あまり关心のないものは、「寮の設備」、「資本金・社員数・工事高等の規模」、「福利厚生・社員旅行等の社内行事」といったものがワースト3で、全て45%以下でした。

現在、建設業界では週休二日制度に向けて、官民一体となって取り組んでいますが、課題が山積しています。

これからの人材確保・育成・定着のためには、改めて各企業における早急な取組みが必要であることが分かりました。

問⑧ 今日の現場見学会は参考になりましたか？(316人回答)



全体の99%が参考になった！

最後に、現場見学会の感想の1位は、「大変参考になった」が、316人中224人と回答者全体の71%を占めました。

同じく2位は、「いくらか参考になった」の87人・28%でした。

これらを合計すると、311人・99%とほぼ全ての生徒が現場見学会で何らかの成果を得られたという結果になりました。

また、昨年との比較では、参考になった生徒が98%だったので、今年は1%高い結果になりました。

3. 地元建設業について思うこと 一言で！（自由意見）

（土木系学科7校）

◆徳山商工高校(5. 29 現場見学会実施)

1. 説明や動画を見て、楽しそうだなと思った
2. 建設業で働く人が減っていく中で、建設業の必要性や重要性は高まっていると思う。なので、自分たちのような人材が貴重であることも分かりました
3. 災害対策にもこだわりを尽くしており、役立てるよう自分もやってみたいという興味がわきました
4. 今、土木関係の仕事の若い人の人材が少なくなっているため、私は土木関係の仕事に貢献したいと思った
5. 様々なイベントがあって学生にいい体験だと思います
6. 色々な行事が知れて良かった
7. ピラーは、何から何まで詳しく書かれていて、とても分かりやすくまた読みたいと思った
8. ピラーについて建設のイベントなどが詳しく書いてあり、とても分かりやすかったです
9. 初めて知ることも多く、技術がすごい
10. 良い！
11. 地元の色々な行事があって、ぜひ参加したいと思った
12. 建設業がいかに大切かを知った
13. 自分の知らない所で大きな仕事をしていて、自分もその仕事に就きたいと思った
14. 作業にすごく日にちがかかるので大変そう
15. 建設業があることによって、安全に安心して生活できると思いました。
16. ピラーは自分たちの参加していることについて、よく書かれているので良いと思った
17. 大変そう！！
18. 努力して身につけた自分の技術を発揮できる仕事（場所）！
19. 女性社員を増やしてほしい
20. ぜひ就職したいと思う
21. ピラーに自分は載っていてうれしかった！！
- 22.若い人が必要だと思った（人手不足のため）
23. 女性も働きやすくなっている
24. ピラーを見たら、山口県の建設業がどんな活動をしているのか分かるので、良いと思う



25. ピラーの中の建設業界の会社の中に、自分も知る企業もあり、地元の建設会社に就職し、役に立てるようになりたいと思った
26. 若者が必要だから、自分もその一人としてがんばりたい
27. 県外に就職する人が多いので、県内の若い人が少なくなってきたと思っていると思った
28. 山口県は、建設に力を入れているので、いいと思った
29. 最近、自然災害が多いので、将来的にも自分達のような若い人が必要となっていると思う
30. ピラーは、山口の土木事業のことが分かりやすく見やすかった
31. 福利厚生が整って、女性の働きやすい環境になっている
32. 山口県がすごく力を入れていると感じた。情報誌があることで多くのことが分かるので、とても良いと思う
33. ピラーというものがあるという事を知らなかったので、興味がわきました
34. 設備がよく整っていてすごいと思った
35. 自然環境にとても恵まれていてとても大きな規模での事業をしていると感じた
36. 地元に根ざしたことができると思うので大切だ
37. 初めてピラーを見たが、多くのことが知れてよかったです

◆萩商工高校(6. 6 現場見学会実施)

1. ピラーは分かりやすく見やすかった
2. 地元で貢献していて良いと思った
3. 萩の力になっていて良い
4. 暑い中、作業を頑張っていて、かっこよかったです
5. やりがいを感じられる良い仕事だと思った
6. 一生懸命やっていることが分かった
7. 目的地に早く着くために新しい道路を作つて市民の負担を減らしていると思う
8. 地域を発展させるためには必要不可欠だと思う
9. 建設業はとても大変な仕事だと思いました
10. 大きい仕事をしていると思った
11. もっとICTなどを導入する
12. 地元の発展や復旧をしていてすごいと思いました
13. 地元のために働くことはすばらしいことだと思った
14. ピラーは高校生との交流が詳しく載っていて良かったと思います。地元で働くことで、恩返しになればいいと思います
15. 地域のために建設業をしていて、地域の方々のことをしっかり考えていると思いました



16. しっかり丁寧にトンネルなどを作っていたので、すごいと思いました
17. 萩をよりよくしてほしい
18. やりがいを感じていた
19. 一つの長い道やトンネルを作るのに、3、4年くらいかかるので、とても長い作業だと思った
20. 大変な仕事だけどやりがいがある建設業はとてもいい職業だと思った
21. とても良い仕事だと思っている

◆田布施農工高校(6. 6 現場見学会実施)

1. 今までダムについては何も考えなかったけど、説明などを聞いて、どれだけ大切かが分かった。将来ダムを作る人が減ったら自然はどうなるか心配です
2. 地元の建設業だからこそ、大変な所などあるだろうけれど、地元の建設業だからこそ良い所を活用していってがんばっていってほしいと思います
3. 仕事の一つ一つをちゃんとこなしているところがすごいと思った。私もそんな素晴らしい人たちのようになれるよう色々と資格をとり頑張っていきたいです
4. 自分が育った地域を自分の手でより良いものにできるのは、とてもやりがいがあると思います。私は将来、建設業に就かなくても県外で働きたいと思っていますが、地元で働くのも自分の頑張りが目で見られるので、とても良いことだと思います
5. いつも自分達が使っている道路やトンネルなどの建設現場に行った時に思った事は、本当に感謝としか思えませんでした。なので、これからも道路やトンネルを見た時は、現場研修を思い出したいです
6. 大人数で協力し合って、大きな物を作るのは、手間費用がかかるけれど夢がある仕事だと思いました。そして、何もないところに、ダムやトンネルのような大きい設備を1から作る大変さを学びました
7. 汗をたくさんかきそうだ。男の仕事というイメージが強い、やりがいのある仕事、重い荷物を運ぶ仕事。ピラーに載っている情報を見て、こういう風に仕事をしていると分かることがありました。詳しく知りました
8. 地元のために何かを作っていて、すごいと思いました。これからも地域に色々な物を作って発展させていってください
9. 地元建設業は、自分が住んでいるところをより良くすることができるとしても良い仕事だと思う。現場見学に行って、自分が知っていなかったこともたくさん知れたり、地元の人たちがこんなにもがんばっているのを見て、とてもかっこいいと思った
10. 今まで建設業にはあまり興味を持っていなかったけど、今回の現場見学で少し興味がわいた。自分が作ったものが長い間、目に見える状態で残るというのは、やはり仕事へのやりがいにもつながるのだと改めて見て思った
11. 建設業は人が生きていく上で、必要な職業なので、職に就く人が減らないようにしていく必要があると思います。少しでも建設業に興味を持ってしっかり考えたい
12. 給料のために働いていると思ったが、本当は人々の将来のために頑張っているのだなと思っ



た。なので、私たちも将来、人々が幸せに充実した生活を送るように頑張っていきたいです

13. 自分達の町の発展のために、一生懸命働いて下さって、大変感謝しています。建設業という仕事がなければ、今の田布施町はないため、町・市・県・国を支えている誇れる仕事だと思います
14. 建設業はやっぱり大変そうだった。色々な人と関わることが多そうなので、コミュニケーション能力がすごく必要だと思いました。事故とかも多そうなので、すごく難しそうな仕事だと感じました
15. 土木の仕事の中でも、ダムを作ったり、道路を作ったりと色々な仕事があり、大変な仕事だと分かりました。実際に、現場に行くことができたので、とても勉強になりました
16. 地元建設業の人たちは、陰でいつも汗水流して自分達の生活が不自由にならないように頑張ってくれていたのだと認識を新たにした。特に、ダムなど高い所での作業などは本当にすごいと思う
17. いつも走っている道路などは、たくさん的人が苦労して作ったものだと改めて思いました。私達も今ある授業をきちんと受けてもっと学びたいと思いました
18. やりがいがありそうで、とても楽しそうでした。私もできるなら、建設業に就きたいと思いました。そのために、必要な資格も頑張って取ろうと思いました
19. 今回の見学を通して、とてもすごいと思った。いつも見られないところを見られて、改めて尊敬しました
20. 暑い中、とても大きなダムを作ったり、道路を作ったりしてとてもすごいなと感じた。それに、大変なのに自分達の学習の手助けをしてくれて本当に感謝している

21. 建設業が私達の周りにあって、その建設業のおかげで道路などができるのだなと思う。今回行ったバイパスは、完成したら移動時間の軽減などといった私たちが使いやすく建設しているのだと思う。私達の地元を建設している人、仕事は、尊敬できるものだった

22. よく道を工事しているところを見かける。たくさん的人が手作業したり、機械を動かしたり、一人一人役割があって責任重大だなと思う。ダムやトンネル工事のときも、長い時間をかけて慎重に作業をしていた。とてもやりがいのある仕事だと思う
23. 社員数や下請の人が足りてない会社が多くあると思うので、求人を出し、新人育成などをし、大きな会社が社員を取りすぎないようにすると良いと思う
24. 建設業は見た目通り、とても大変な仕事だろうけど、人が生活していく中で、建設業は欠かせない仕事でもあるから、自分も人の手助けができる建設業に就きたいなと思った。そして、自然を壊さない程度で、地域の活性化に繋げたいと思った
25. 今は、地元建設業についてはよく分からぬけれど、現場見学に行ったことで、ダムを作るのには少し興味がわきました。これから、少しずつ調べていきたいです
26. 地元建設業の影響で、様々な建設業が役に立っています。例えば、地震による倒壊を防ぐための耐久や津波による安全確保など、最近は災害などから守るものまで増えていってすごいなと思いました。今後、もっとこのような建物が増えていってほしいなと思いました
27. 地域ごとにその地域のために、動いてくれる人たちがいてすごいと思った。そして、交通の便



- がもっとよくなり、人の行き来が増えることが楽しみ
28. ダムの建設など、なかなか体験できないことができ、とてもいい時間になりました。これからのお進路の参考にしていきたいと思います
 29. 地元建設業が発展しているのは分からぬけど、昔より駅前のマンションなどの建設も多くなっていてすごいと思います。建設業は、作り上げるまでが長く、大変な仕事だと思いますが、興味はあります
 30. 長い時間、力仕事をたくさんしていたり、色々な道具や機械など使ったり、たくさんの人達と助け合いながら仕事をしているのだと改めて知ることができた。また、たくさんの人達がいるため、一人一人の名と顔が分かるのかなと思いました
 31. 設計等の作業は、どうやって決まるのだろうと思った。地元でも大がかりな工事をしていることに、あまり実感がなかった。トンネル等の作業はとても大変そうに感じた
 32. 建設業のおかげで、今の自分達の生活が成り立っているので、とてもありがたいなと思った。また、すごく大切な仕事だと思った
 33. 建設業のおかげで、今の自分達の暮らしができていることがありがたい。ダムを作るにも、たくさん建設業の人が関わっていることが分かった。人数がだんだん減ってきてるのが心配
 34. 自分の地元を守っていくために必要なこと、とても大変だけどこの仕事がないといけない。良い経験になった
 35. 現場見学で建設業について、興味がわいたので、地元建設業について詳しく調べてみたいと思った

◆岩国工業高校(6. 11 現場見学会実施)

1. もう少し知りたいと思いました
2. 縁の下の力持ち
3. とても良い体験をすることができたので、良かったです。
4. 大っぴらに自分達の仕事を言うわけではなく、地域のために働く姿がカッコイイと思いました
5. 楽しそう！
6. 建設関連の色々なことが知れ、さらに興味を持った
7. 将来にとても参考になって良かったです
8. どんどん進化していく建設業を間近で体験して、更に興味がわきました
9. 色々なことが学べたので良かったです
10. 人々の役に立っていると思う
11. 山奥の方に行くと、ちゃんと整備されていないところもあります
12. 自分達の見えないところで多くの人々が活躍していてすごいと思った
13. 大変そう
14. 楽しそうだった
15. 普段、生活する上でとても大切な物を作っていると思う
16. 普段、なかなか体験できないことを体験させていただきありがとうございました



17. 生活を支えることがすごいと思いました
18. とてもたくさんの情報を知ることができます、参考になりました
19. 人が作ったとは思えないほど、すばらしい物ができていた
20. 自分が知らないところで、働いている人たちがたくさんいるんだなと思いました
21. 大学に進学した後でも就職できる制度を整えてほしい
22. 大変そうだけど、完成したあとは達成感がありそうです
23. 必要不可欠な職業
24. とてもやりがいのある仕事をしていると思いました
25. 生活に欠かせない物を作っているので、自分もやってみたいと思いました。



◆山口農業高校(8. 27 現場見学会実施)

1. 人が少ない
2. 地図に残る仕事をしていて尊敬します
3. すごい！
4. かっこいい！
5. とても良い経験になった
6. ダムの見学がでてとてもいい経験になりました
7. とてもやりがいがあっていい職業だと思った
8. 機械化が進むけど、人の手でがんばってほしい
9. 老朽化が進んでいるので、とても大切だと思った
10. 建設業に就職するのに必要なことがよく分かっていないので、調べたりしようと思った
11. とても大変そうだけど、聞いていて面白かった
12. 地図に残る仕事ってすごいなと思いました
13. 将来は、公務員になりたいと思っていますが、今回の見学で建設業も少し興味が出てきました
14. ダムの見学はとても良い体験になった
15. とても良い機会になりました
16. 地域を発展させて、住みよい生活を送れるように頑張ってほしい
17. トンネルやダムなどの大きな建物を作っていて尊敬できる



18. 経済発展を頑張ってほしい
19. 大変貴重な体験をさせてもらいありがとうございました
20. 楽しそう！
21. 見学ができたよかったです
22. すごいと思う
23. やりがいのある仕事だと思います
24. ありがとうございました
25. 建設業についてのイメージが大体できた
26. いつ忙しくなるか、そして技術はどうやって身につけるのか
27. 安全第一！

◆下関工科高校(9. 10 現場見学会実施)

1. 夏とても暑い時に外で作業するのは、大変そうだと思います
2. ピラーは地元のことがたくさん書いてあって参考になった
3. 私達の生活を支えている
4. 外に出て仕事をすることがほとんどですか？
5. 山がたくさんあるので、山の中で仕事することが大変だと思う。プリントでは、仕事内容が今やっていることが分かりました
6. 夏は暑そうで大変だと思いました
7. ピラーでいろいろな情報が知れてよかったです
8. 大変そう



◆宇部西高校(9. 13 現場見学会実施)

1. 教科書などを見て学ぶより、現場で実際に見て、いつも以上に身に着いたと思います
2. また、機会があれば参加し、体験したいです
3. とてもやりがいを感じられたと思った
4. こんな暑い中頑張って仕事していることはすごいと思う。ピラーはとても見やすかったです。周防大島は、初めて行くし事故した橋をあんなに近くで見たのは、とても為になりました
5. 色々な仕事内容を知りたい。資格など何が仕事に必要なか知りたい



6. 現場企業に行って、どこの企業も大変そうだ
7. ピラーがとても見やすく、分かりやすかった
8. どの工事も時間がかかるって大変だと分かった
9. ダム一つ作るのに、何年もかかることにびっくりした

(建築系学科4校)

◆下関工科高校(5. 28 現場見学会実施)

1. むずかしそうだった
2. 空き巣が入らないように、もう使用していない家を建設業の力を合わせてどうにかできないのか
3. 活動する範囲を知りたい
4. かっこよかったです
5. すごく頑張っていると思います
6. 人手不足
7. すごいと思います
8. 大変そうだけどやりがいがある
9. 大きな企業もあったので、すごいと思う
10. 大変だけど、達成感がある
11. 現場見学会を通して、どんなことを大切にしているのかが分かりました
12. 色々な仕事内容があって、どの仕事もやりがいがありそうな仕事ばかりだった
13. どの建設業も地元を大切にして働いているところを見習いたいと思った
14. 大変そうだと思いました
15. 仕事内容が多い
16. 色々な仕事内容がある



◆岩国工業高校(6. 11 現場見学会実施)

1. もっと家造りを盛んにしてほしい
2. なくてはならない存在
3. ちゃんと休みがあるなと思った
4. 全ての人がプロフェッショナルですごい！
5. 必要なことだと思う
6. 地域をきれいにしてくれている
7. とても忙しいことが分かった
8. 無くてはならないもの
9. 企業が小さい
10. 色々な企業が協力して、とてもすごい
11. とても活気があふれる仕事場



12. やりがいのある仕事だと思うので、職場環境などもっと働きやすくなればなと思う
13. 職人さんたちが、よくコミュニケーションをとっていると思う
14. 大手のメーカーもあって、すごくいいと思う
15. がんばってください
16. 建物を作るのはかっこいい！
17. とても発展してきていると思う
18. 重要だと思う
19. とても盛んで良い
20. 大変良く思っている
21. 素晴らしいと思っている
22. 楽しそう
23. 大変そう！
24. どんな仕事内容かを詳しく知りたいです
25. 一つ一つの会社が色々な仕事をしている
と思った



◆柳井商工高校(6. 12 現場見学会実施)

1. 安全管理がしっかりとしており、工事でのケガが少ないのですごいと思った
2. 活気があって良いと思う
3. もっと情報を公開してほしい
4. 現場の人が、やりがいがあると全員言っていたので、とてもいいことだと思った
5. 地元建設業は、地元の建築物の建築に多大な貢献をしているので、とても大切な物であると
思いました
6. 仕事に誇りを持っている
7. 進学後には建設業に就こうと思った
8. 今の就職率はいいですか？
9. 高校の内に取った方がいい資格はありますか？
10. 現場の雰囲気など、安全管理でどんなことをしているのかホームページの載せて
欲しい
11. 地元を活性化するために、どんなアイディアや工夫していますか？
12. 仕事が大変そうで、将来、給料が一定であるのかとても疑問になりました
13. 色々な建物や施設を作っていてすごいなと思いました
14. 大きい建物を地元のみなさんで協力して建てているので、とても立派な建物が出来ていてす
ごいと思います
15. 色々な場所でよく見かけるので身近に感じる
16. 地元の発展について設計・計画・建築をして取り組むというのは、地元にとても必要なことだと
思いました
17. どのような事業をしているかなど、場所によって違うので、幅広いと思う
18. 暑いのにあののような服装で作業を行っていて、とても大変そうだと思いました



19. 住居だけではなく、大学や漁港なども建てているのはすごいと思った
20. 建物が完成した時、地図に残るという面ではとてもやりがいのある仕事だと思いました
21. 小さい建築物だけではなく、色々な大きい建築物や学校など、たくさんの建築物を建てていて、すごいと思いました
22. 気温条件は厳しいけれど、やりがいはあると思う
23. 暑い中、汗を流してすごいと思った
24. 暑かったり、寒かったりするけど、やりがいはある
25. 大規模な工事の時は、5,000 人の職人が携わっていた
26. 大変そうだと思ったが、苦しそうとは思わなかった
27. 目標に向かって行動し、少しずつ完成に近づく素晴らしい仕事だと思う
28. 建物は未来の人へのプレゼントという言葉が響きました
29. 建物に対する熱意が伝わりました
30. 良い企業が多く、求人も多いので、将来就職するなら地元企業に就職したいと思います
31. 現場見学会では、普段見ることのできない作業風景を見ることができ、進路を決定するにあたり、大変参考になりました
32. 地元には大きな建設会社がたくさんあって、やっていることも違って、良い所だと思った
33. 将来、建設業に自分が就くとしても、わざわざ県外に出る必要は全くないと思った
34. 作業している人の一人一人が自分の役割を分かっていて、しっかりと丁寧に作業していて、すごいと思った
35. 大型の建築物を建てるにあたって、多くの人材や材料が必要となり、時間もかかると思うが、現場の方々は、一日でも早く完成させようと一人一人が努力をしているところが素晴らしいと思った
36. 建設工事は、設計者・土木・左官・塗装など色々な人が関わっていた
37. 自分もその中に入って働いてみたいと思いました
38. 仕事の内容をあまり知らないなと思ったので、もう少し知りたいと思った
39. 暑い中も、寒い中も必死で作業していてすごいと思っています
40. 今、私たちが安全に暮らしているのも、建設業の皆さんのがいるからだと改めて感じました
41. 普段、近所で建設工事等を行っているのを見る中で、勉強した工事を見るのと、勉強していない工事を見るのでは、見方が全く違ってくるので、これからも勉強しようと思った
42. 野球場や警察署など大きい建物もあるし、学校もたくさんあるので、建設業が結構発展していると思う
43. 現場見学をして、まだ授業で行ったことのない作業や技術を見てることができて、自分も将来、正確で早い作業が出来るようになりたいと思った
44. とてもやりがいがある仕事だと思います
45. とても活気があって、一つの建築物を作るためにとても団結していると思いました
46. 色々な建築物を地元建設業が作っていてとてもすごいと思いました
47. 自分達が、今安全に暮らすことができているのは、暑い中、作業着で頑張ってくださっている地元建設業の方たちのおかげだと思います
48. 私の知っている建設会社は、最近、人手が減っているように思います



49. 大きな企業に入る人は多いけど、個人の会社は人が少ないと思います
50. とても設備が整っていて、安全第一で進められているなと思いました
51. 見学の時も丁寧に教えてくださり、よくわかりました
52. 現場見学をさせてくださった企業の方は、とても親切で勉強になった
53. 自分も、地元の企業に就職してみたいと思った

◆萩商工高校(6. 13 現場見学会実施)

1. 幸せの土台を創る
2. 県を支える大切な仕事であると思います
3. 萩の建設会社が、大きな工事に関わっていたので驚いた
4. 身近に大きな会社があるので、誇らしく思う
5. 老人ホーム以外の建物は作らないのですか？
6. 私も県外ではなく、県内に就職したい
7. 地元だけではなく、市外に出て仕事をしているんだなと思いました
8. 地元で働くことは良いと思う
9. 市内だけで仕事をしているのかと思っていたが、県内、県外と様々な所で仕事をされていて、範囲が広いなと思いました
10. 現場で働く人たちそれぞれが、役割を持っていて、それをやり遂げようとする熱意が伝わった
11. 一つの会社でできないことも、いくつかの会社が協力することによって、大きな物を築いていくことができていいなと感じた
12. 暑いですが、頑張ってください
13. とても優しい
14. 会社同士が助けあっていくことが大切なんだなと思いました
15. 市外や県外でも活動している
16. 山口県にも立派な建物が建っているので、すごいと思いました
17. 先輩がたくさん働いているイメージ
18. 建設業は、半世紀まで残る建物を作っていることに感動しました
19. 何もない土地から、事務所を作り、建築物を建てていて、改めて色々な人の協力があって、一つの建築物を完成させることを知り、改めてすごいと思いました

