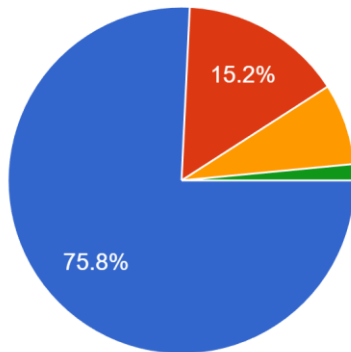


R7 TTT 東京探究研修 生徒アンケート 2025.12.10-12.12

(1~5 クラス、氏名、選択コース)

6. 学びについての自身の意識はどうになりましたか？

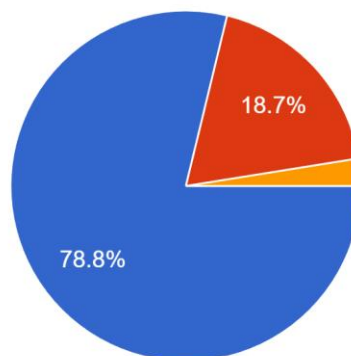
198 件の回答



- ① 参加前から重要だったし、参加後はより重要になった
- ② 参加前から重要だったが、参加後もあまり変わらない
- ③ 参加前から重要ではなかったが、参加後は重要になった
- ④ 参加前から重要ではなかったし、参加後もあまり変わらない
- ⑤ 参加前よりも重要ではなくなった

7. 1日目の研修は自分のキャリア形成に役立つ研修となりましたか？

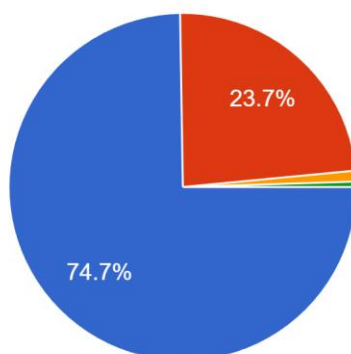
198 件の回答



- ① 非常に役に立った
- ② どちらかといえば役に立った
- ③ どちらかといえば役に立たなかった
- ④ 役に立たなかった

8. 2日目の研修は自分のキャリア形成に役立つ研修となりましたか？

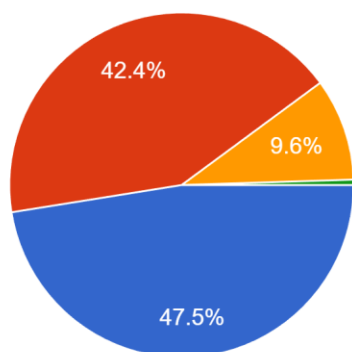
198 件の回答



- ① 非常に役に立った
- ② どちらかといえば役に立った
- ③ どちらかといえば役に立たなかった
- ④ 役に立たなかった

9. 3日目の研修は自分のキャリア形成に役立つ研修となりましたか？

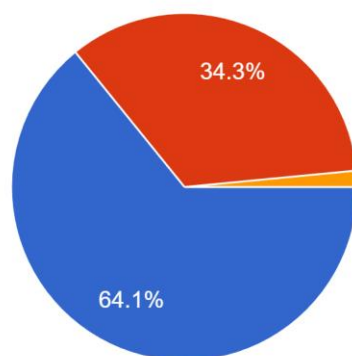
198 件の回答



- ① 非常に役に立った
- ② どちらかといえば役に立った
- ③ どちらかといえば役に立たなかった
- ④ 役に立たなかった

10. 今回の研修は、SSRの研究テーマを考える上での参考になりましたか？

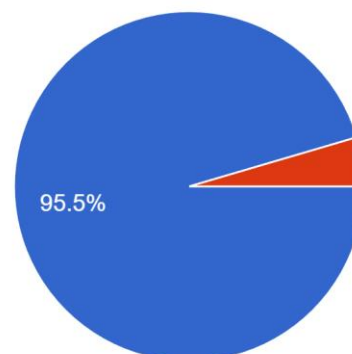
198 件の回答



- ① 非常に役に立った
- ② どちらかといえば役に立った
- ③ どちらかといえば役に立たなかった
- ④ 役に立たなかった

11. 普段経験できないような体験や学びが出来たと思いますか？

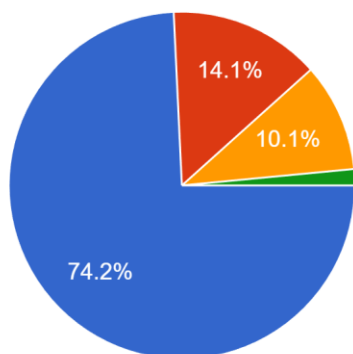
198 件の回答



- ① 出来たと思う
- ② ある程度は出来たと思う
- ③ あまり出来たとは思わない
- ④ 出来たとは思わない

12. 自身が選択した領域の学びで学問に対する意欲はどのようになりましたか？

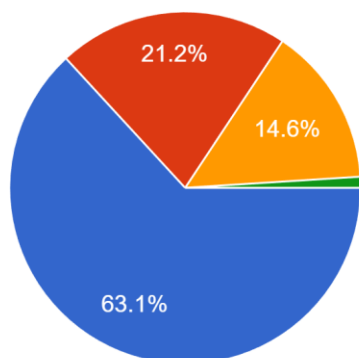
198 件の回答



- ① 参加前も興味・関心はあり、参加後はもっと興味・関心が増加した
- ② 参加前も興味・関心はあり、参加後もあまり変わらない
- ③ 参加前は興味・関心はなかったが、参加後は興味・関心をもつようになった
- ④ 参加前は興味・関心はなく、参加後もあまり変わらない
- ⑤ 参加前よりも興味・関心はなくなった

13. 知りたいことを自分で調べてみようと思うようになりましたか？

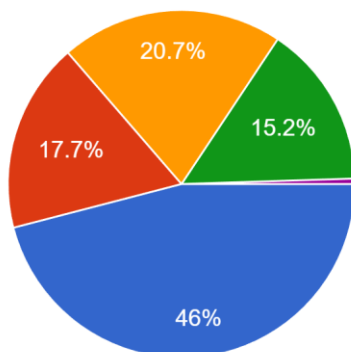
198 件の回答



- ① 参加前も思っており、参加後はもっと思うようになった
- ② 参加前も思っていたが、参加後もあまり変わらない
- ③ 参加前は思っていなかったが、参加後は思うようになった
- ④ 参加前は思っていなかったし、参加後もあまり変わらない
- ⑤ 参加前よりも思わなくなった

14. 今回の研修で自身の将来像をイメージできるようになりましたか？

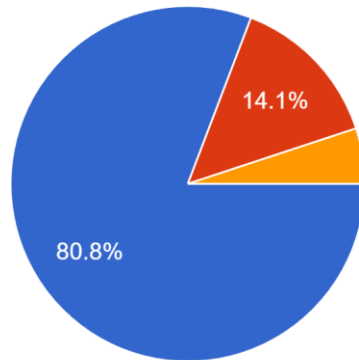
198 件の回答



- ① 参加前もイメージでき、参加後はもっとイメージできるようになった
- ② 参加前もイメージできたが、参加後もあまり変わらない
- ③ 参加前はイメージできなかったが、参加後はイメージできるようになった
- ④ 参加前はイメージできなかったし、参加後もあまり変わらない
- ⑤ 参加前よりもイメージできなくなった

15. 体験的な学びは有意義だと思いますか？

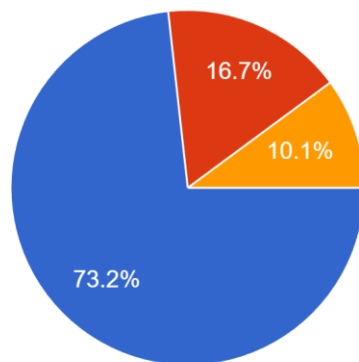
198 件の回答



- ① 参加前も思っており、参加後はもっと思うようになった
- ② 参加前も思っていたが、参加後もあまり変わらない
- ③ 参加前はイメージできなかったが、参加後はイメージできるようになった
- ④ 参加前はイメージできなかったし、参加後もあまり変わらない
- ⑤ 参加前よりもイメージできなくなった

16. 将来の学びを深めるために、様々な領域についての学びは重要だと思うようになりましたか？

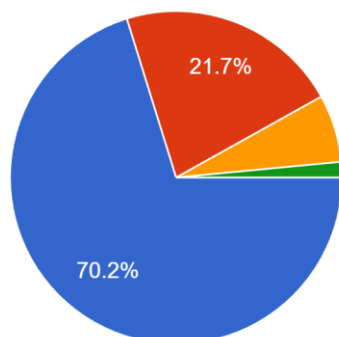
198 件の回答



- ① 参加前も思っており、参加後はもっと思うようになった
- ② 参加前も思っていたが、参加後もあまり変わらない
- ③ 参加前は思っていなかったが、参加後は思うようになった
- ④ 参加前は思っていなかったし、参加後もあまり変わらない
- ⑤ 参加前よりも思わなくなった

17. 社会の各分野で、様々な領域について理解する人材が必要だと思うようになりましたか？

198 件の回答



- ① 参加前も思っており、参加後はもっと思うようになった
- ② 参加前も思っていたが、参加後もあまり変わらない
- ③ 参加前は思っていなかったが、参加後は思うようになった
- ④ 参加前は思っていなかったし、参加後もあまり変わらない
- ⑤ 参加前よりも思わなくなった

本研修へ参加した感想や意見などを自由に書いてください。(原文ママ)

- ・施設で科学や技術について学ぶとともに、自由時間に班というまとまりで行動することも学びとなりました。今回の研修の中で私は、紆余曲折を経て成長することができました。よって、TTT は充実感、満足感があったと言えます。
- ・TTT を通して、自分が興味のある分野について学ぶことができ、来年の SSR の参考になるような体

験ができてよかった。

- ・楽しかったし、充実した3日間となりました！！1日目は志望校を訪れることができ、大学を選ぶときの参考になりました！講義内容も面白くて興味をそそられました。教育学についてや子どもから学ぶこと、先生のあり方の移り変わりなどを深く考えるきっかけになりました。2日目は啓林館にお邪魔させていただき、教科書についてさまざまな角度から考えることができました！起業についてのお話も面白かったです。午後は文部科学省を見学し、国家公務員について、国家公務員と学校、教育の繋がりなどたくさんのお話を聞かせて頂きました！あまり文部科学省、国家公務員について知らなかったのもので、今回の講義がすごく新鮮で、興味が湧きました。3日目は西洋美術館に行って、成り立ちや建物についてお話をしてもらいました！その後自由見学をして、美術に触れて、気になる絵や彫刻も見つけることができました。TTTを通して、クラスじゃない人や部屋が同じ人と協力して生活、行動することができ、充実した3日間を過ごすことができました！
- ・自分が興味のある分野について理解を深めることができた。外国の方と交流したり、外国の文化に触れたりするを通して、海外で活躍している人に関心を持った。
- ・電車に乗るのが難しかった
- ・ロボット工学には様々な学問の知識を必要としていて、もし将来ロボット研究の仕事に就くなら今以上に勉強を頑張らないといけないと思いました。
- ・自分の興味のある分野だけでなく違う分野の学びもすることができ、多角的に今後を見据えることができました。また、プロの研究者からの助言をいただくことができたり、班員と協力してなんとか帰ってきたりと、とてつもない充実感を得ることができました。しかし、自分のミスによって周りに迷惑をかけてしまうことがありました。その時に先生からかけていただいた言葉と、切り替えて前を向く意識を常に持ち過ごして行きます。
- ・一日目では、東京大学医学部の紺野先生の講義は、面白いお話と積極的に質問できる空気感を作ってくくださったことで、私も質問をすることができてとても有意義なものになりました。二日目の国立感染研究所は三つの施設の中の一般の人には開放していない多摩の施設を見学することができたのは貴重な体験であると感じました。また午後のオリンパスミュージアムでは、今までの仕事や歴史どうして内視鏡を作ることになったのかその過程や企業努力を学ぶことができました。山形にいただけでは体験することができない、東京のいろいろな施設や歩き方まで学ぶことができました、時間にも気を遣い時間に遅れないよう行動できてよかったです。
- ・3日間の研修で、バイオ産業について知識を深めることができました。今まで知らなかったジーンバンクや、遺伝子組み換えのお話などをお聞きし、とても学びになりました。2日目の研修では、感想や疑問を共有することで、より遺伝子組み換えに興味を持つことができました。国立科学博物館では、課題を通してこれまで興味を持っていなかった分野にも関心を持つことができ、視野が広がったのでよかったです。
- ・自分の分かりたかったこと、分かつてもしなかったこと、分かっていたことが全部紐付いて行くような今までにないような経験がとても多くできた。今後の自己形成に役立てていきたい
- ・TTTを通して様々な技術に体験的に触れることで、今まであまり自分事に考えられなかったことも生活との関わりなどを意識できるようになった。また、集団行動を通して時間管理や連携する力を育てたので良かった。これからのSSRや、台湾研修など様々なことに活かせるものを沢山得られたい犬種だった。
- ・異文化理解や慶應大学に関わる人々の歩み、英語での異なる国の人とのコミュニケーションを人文学に繋げて考えを深めることができた
- ・自分が研究したい分野に対する関心や興味がより強いものになる、いい研修になった。これを2年でのSSRにも活かしていきたい。また、この研修内での講義はどれも新しい学びに繋がるものだった

たので、機会があれば同じような講義に参加したい。

- 今回の研修は自分の将来の選択肢をさらに広げてくれるいい経験となったし、今までよりもより一層教育関係の仕事をしたいなと思うようになりました。
- 慣れない場所なので大変ではあったが自分の興味のある分野に対して非常に充実した研修になったと思う
- 山形ではできない体験をすることができたのでよかったです。1日目のJAXAでは、宇宙空間を利用した実験について知ることができました。宇宙服を利用する宇宙飛行士が、より使いやすいように考えられている宇宙服やタンパク質の粒を観察するため、宇宙空間を使う実験、健康の維持、増進のための研究がおもしろかったです。2日目の東京都慰霊堂では、関東大震災や東京大空襲について学びました。神道や仏教だけでなく、キリスト教やヒンドゥー教、イスラム教の建物の特徴を取り入れた建築が、興味深かったです。また、東京ミッドタウンデザインハブでの講義で、まずは自信とビジョンを持つことが大切だと教えていただきました。これからは、やってみたいことや将来のことについて、こうしたい！と言えるようになりたいと思いました。3日目の国立科学博物館では、生物について深く知ることができました。マングローブ林や砂漠、湿地の動物、植物や土壌の特徴がおもしろかったです。今回の学びをこれからの活動に生かしていきたいです。
- 山形では体験できない都会ならではの施設や発見があって自分の将来を見つめるいい研修になったと思う。新しい知識などもたくさん取り入れることができ自分の視野が広がった。また、クラスメイトや研修班の人たちと協力して行動し共同生活をしたりして仲を深めることもできたので良かった
- 特に1日目の東大での講義内容が面白かったです。メインは脳AI融合についてのお話で知らなかったことが多い内容にだったし、脊髄損傷者の方でも再び自分の体を自由に動かせるようになることを知り、これからこの技術は発達させていくべきだと思いました。倫理的な問題についても関心を持ったのでそういったことを踏まえた研究ができたらいいなと思います。
- 電車の乗り方や都会での歩き方など、米沢では経験できないようなことを多く学べてとても嬉しかった。
- 先生の講義などが非常に興味深く、新しい視点を身につけることができた。また、大学に実際に行くことで、イメージを持つことができた。
- さまざまな見学、体験を通して、機械（ロボットやAI、プログラミングなど）だけでなく地球や宇宙など幅広いことを学べてよかった。
- 将来の夢に関してひとつも決まっていなかったけど、1日目の講座とかを通して自分が興味ある職業を増やすことができたから良かった
- とても有意義な時間を過ごすことができたと思う。特に東京グローバルゲートウェイでの研修が刺激的だった。国際系や言語系の学部を志望していたり、留学を考えていたりする私にとって、とても充実した体験だったと思う。英語力だけでなく自分の価値観や積極性を見直せた。また、異文化や美術品に対する理解を深めることができたため、価値のあるTTTになった。今回のことを、今後のSSRないし自分の進路に活かしていきたい。
- 新しい発見や探求につながる経験ができた
- 芸術系の大学や仕事を希望している立場として、多摩美術大学の教授の話聞いたことや西洋美術館で西洋の芸術思想について想いを巡らせたことは興譲館のカリキュラムの中で非常に貴重な経験だったと思います。また、疑問を見つけ出し、テーマも少し考えることができたので非常にいい経験だったと思います。
- 今回「教育と科学」コースを選択したのは教科用図書や学習参考書に興味があったからで、元々教育系の職業に特に興味があるわけではありませんでした。しかし研修先で話をお聞きすることで、日本の教育の歴史や現在の教育にまつわる課題などについて多角的な視点を得ることができました。様々

な立場から見ると「同じ話題」にも関連性も相違点もあり、それらがお話をされている方の立場のどんな要素から生まれるのかを考えることに繋がったと思います。教育は社会で生きていく「その人」を形づくるもので、良くも悪くも大きな影響を与える非常に大きな責任を伴うものだとすることを、今回の研修を通して強く実感しました。

- 普段できない学びがたくさんできて有意義な研修旅行になった。また、広い社会を知るきっかけにもなった。
- 大学での講義や科学館の見学などを通して、新しい知見を広げることができました。移動などで疲れるところもありましたが、それ以上に良い学びをたくさんできたと思います。
- 1日目の産総研での講義が一番面白かった。人型のロボットには興味ないが、講師の先生が興味を引くような話し方をしてくださったおかげで、ずっと聞いてられた。また、生の研究者に直接講義してもらったことで、将来研究者も面白そうだと思った。研修とは関係がないが、東京は、電車の乗り方や、食べ物がどれも同じに見えることなど、住むには大変なところがたくさんあると思った。科博の展示で、物理にとっても興味が湧いた。
- 今回の研修では、東京大学医学部附属病院での「脳と AI」の話や、国立感染症研究所での説明、最先端の研究施設の見学を通して、医療と科学技術の進歩を実感した。AI が医療に広く応用されつつあることや、感染症研究の重要性を知り、医療の現場を支える研究者の姿勢に大きな刺激を受けた。これらの経験から知見が広がったと感じた。これからの探求活動に活かしていきたい。
- 集団行動や時間通りに行動する力がついただと思う。また、さまざまな建築について学ぶことができてよかった
- 東大の紺野さんの話が自分の考え方に刺さるものがあったとても面白かった。オリンパスでも手術の体験ができて楽しかった。ネットなどで見るよりも実際に経験した方が得られるものは多いと改めて実感した。
- 教科書で習ったものを実際に見たり体験したりすることで、理解を深めて興味を持つことができた。また、班で協力して都会を移動することで、それに少し慣れることができた。
- 学校ではできない体験ができ、自分の興味関心の幅が広がったように感じました。また、コース別研修のときに行ったイスラム教の礼拝の見学ではイスラム教を信仰する人たちの信仰心の厚さを知り、実際にじぶんの目で見ないとわからないし、知ることのできないことだと思いました。もともと宗教について興味はありましたが、今回の研修を通してより興味が深まったように感じました。
- 電車での移動や、人混みの中での移動があり、疲れたところもあったけど、様々な研修を通して、自分の将来を考える上で重要なことを学ぶことができたので、とても良い研修になったと思います。
- 自分が様々な体験に望む上でできるだけ積極的に学びにゆく姿勢が必要だと感じた。このような体験の場のみで集中した積極的な姿勢で望むのではなく、日々の授業 1 時間 1 時間にも全力で望めるようにしたい。
- 米沢やいつもの授業では得られないような学びを得ることができました。東京グローバルゲートウェイでは半日間英語だけで会話をして英会話の力を高めることができました。
- 今回の研修では、自分と異なる意見を持つ人を偏見で見て、差別に繋がる行動をするのではなく、そのことについて知り、異なる視点で持つ人々の気持ちや考えを受け止めることが大事だと学びました。また、異なる言語で相手に自分が伝えたいことを伝えるには、言語を勉強することが大事だが、リアクションやジェスチャー、顔の表情などが大事なことだと気づいたので、間違いを恐れずに相手に伝えていきたいです。何かのことについて探究することには、まず調べ、フィールドワークができる場合にはフィールドワークをし、目や耳で情報を得て、考えたことやこれからしていきたいことをフィードバックすることが大事だと学びました。そのことを踏まえて、今後の活動に活かしていきたいです。

- ・今回 TTT に参加して、人文学に対する知識を深めることができました。特に、異文化や、人と宗教との関係に興味を湧きました。コリアンタウンや東京ジャーミイトルコ文化センターでは、日本とは全く違う文化に触れて、世界のおもしろさを知りました。また、様々な方からのお話を聞いて、多文化共生の難しさがわかりました。これからは、異文化に対して偏見を持たないようにし、知ろうとする姿勢を大切にしていきます。今後の探究活動では、学んだ知識を活かし、多様な文化が生き続ける社会を目指して行動します。
- ・東京都慰霊堂では細かいデザインまで注目すると時代の背景がどのようなものだったかがわかったり麻布台ヒルズの街並みを「デザイン」という視点で見ることで、どのように配置すると景色が良くなるかが学べてデザインの意味を感じることができてよかったです。
- ・三日間を通して、普段は体験出来ない文化や触れることができました。異文化理解は口で言うほど簡単ではないですが知らずには実現できないので、自分の目でさまざまなものを見ることができてとても貴重な経験になりました。これからの生活や来年の研修に向けて、時間の管理や計画を立てる力を身につけたいです。
- ・今回の東京での山形では体験できないような学びを通して、SSR のテーマについてや将来についての見通しを持てるようになり、自分の興味のある分野の学びに積極的に参加することができた。FS のような講話も大事だが、施設の見学や体験、OB の方からの様々お話を通して、医療の最先端の技術や自分の将来なりたい臨床検査技師について学べたという経験も大切だとより実感することができた。また、質問も積極的にして、自分の疑問点を解消するよう努められたのも大きな成長だと感じた。今回の研修を通して得た学びを今後の SSR や日常生活に生かせるよう頑張りたい。
- ・長いようで短い 3 日間でした。慣れない電車移動で班の人と協力しながら無事に帰れたのは良かったと思います。全ての場所で濃い学びが出来たと思います。自ら興味関心を持って TTT に参加出来て楽しかったです。
- ・もっと色んなところに行きたいです
- ・コースによって普段絶対できないような体験をみんなとできてよかったです。下調べの時間が足りなかったのですがそれが逆に自由行動になったのきの臨機応変力がつくことにつながりました。
- ・普段体験できないようなことをでき、いい機会になりました。
- ・自分の興味のある分野の本場や専門の場に訪れることができ、貴重な体験をすることができました。教育に関わるたくさんの方からお話を聞き、自分の興味の方向も、まだまだ知らないことがあることも分かりました。今後の SSR などの活動のために、今回のお話を聞いてもっと知りたいと思ったことを調べていきたいです。また、社会のいろいろな物事の知識を、自分から増やすことが大切だし、社会課題などに対して、自分の意見を持つこともとても大切だと気づきました。様々な立場の方からお話を聞いて、意見の違う部分、同じ部分はもちろんあり、社会課題などの解決に向けて、多様な視点を持ち、自分なりの意見を持っている人になりたいと思いました。
- ・家族と一緒に東京に行く時よりも、さらに踏み込んだ学習ができてよかったですと思う
- ・都会と山形との違いを都会ならではの企業や施設を通して、体感することができた。よりレベルアップした話題について、学びや経験を深められた。
- ・米沢では学べないことを現地に行って見学するのがとてもいい体験だった。
- ・個人では行けないような場所にいけたり、できない学びができて、とても貴重な経験になりました。また、さまざまな場面で集団行動があったけど、みんな怪我や事故なく終わることができてよかったです。
- ・気になる展示を沢山見られて良かった。友達と話しながら飲み屋街や池袋を歩いたりでき、こんなに長く東京に滞在したのは数年ぶりだったので楽しかった。
- ・かなり面白い研究や文化、最先端の科学を学ぶことができてとても有意義でした。この経験をもとに

自分の進路について具体的に考えていきたいです。

- ・さまざまな体験を通して医療に関して普段学べないような専門的なことを知識として取り入れることができました。また、実際に OB のお話も聞き、自分のすべき行動がはっきりしてきたような気がします。これを「楽しかった」で終わらせずに、SSR や将来に役立てていきたいです。
- ・田舎ではできないような経験ができてとても楽しかった。
- ・同じ分野の施設を複数訪れることで共通点だったり相違点だったりを考えながら臨むことでいつもと違った FS の経験ができた。
- ・今まで名前は知っていても実際にしたことがなかった内視鏡の使い方など将来に活かせることが学べた
- ・普段体験できないような学びを得ることができたと思う。デザインと工学という今まであまり触れたことがなかった分野を知ることができ、視野が広がった。また、この三日間で仲間と協力し、より絆を深めることができて良かった。
- ・普段経験できないことを沢山できたので新しい進路の道を発見したり、自分の将来像をより確立出来たりした。この 3 日間で得た沢山の学びをこれからの SSR や探究学習に役立てていきたい。また、この研修で生活に対する見方が変化したのを感じたので、米沢の生活でも色々なものに目を向けていきたい。
- ・宗教は今まで興味は無かったけれど、イスラム教の教えの素晴らしさを知りもっと知りたいと思った
- ・自分のやりたいことについて今まで以上に明確にわかってきたので良かったです。
- ・ジャーミイでは今まで知らなかったイスラム教についての知識や、宗教に対する考え方を学び、自分の視野を広げることができました。TGG ではわからなくても伝えようと頑張ることで、自分の殻を破り、自分の英語力を向上させることができました。また伝えよう、伝えたいという思いの大切さを知ることができました。今回の研修では山形では体験できない学びを通して研修前よりも大きく成長することができたので良かったです。
- ・東京での生活で、地元よりも充実した移動手段を経験できた。TTT での学習では、特に宗教の話が印象的だった。もっと学びを深めたい。
- ・とても有意義な時間でした。特に二日目の TGG,1 日目のジャーミントルコセンターは新しいことや、国際的な知識を学べたのでとてもよかったです。
- ・このことを糧に SSR 頑張っていきたいです。"
- ・自分の興味のあることについて今回の研修でより知識を深掘りすることができました。また、今まで調べたことがなかったことについても学ぶことで、進路を幅を広げられたし、もっと知りたいなと思いました。来年からの SSR にも繋げられるように、積極的に調べて知識を身につけていきたいと思います。
- ・自分の興味のある分野以外にも多様な分野のものを見学できたので楽しかったです
- ・事前調べをしていましたが、それを遥かに超える楽しさでした。体験することの大切さがわかりました。時間への意識があまいこともわかりました。台湾研修までに日常で身につけていきたいです
- ・世界一混む駅である新宿駅迷路だった
- ・特に 1 日目と 2 日目の研修で、道具を使わせてもらったり、自分のこれからのキャリアを考えて行く上でとても参考になるお話を聞くことができた。
- ・このような機会がまたあったら、積極的に参加していきたいと思う。"
- ・関東圏という山形とは全く異なる地域で、さまざまな経験をしたことで、自分の将来への考えを深めることができた。また、友達との交流を通じて、自分という存在について考え直すことができた。このような体験を鑑みると、この研修旅行は自分にとってとても有意義なものとなったと感じた。

- ・今まで興味はあったけど学ぶ機会がなかった教育について学ぶことができるとても楽しかったです。
- ・色々な体験ができてよかったです。
- ・研修先での研修はとても面白く自分が何に興味があるのかを知るいい機会になった。
- ・自分の目標にしたい場所の一つを訪れられとても興奮しました。その施設の説明や興味のある化学の分野の話で、授業で疑問に思っていたことを専門の方に詳しく教えていただけました。将来を考える上で材料になる話を聞け、興味のある分野に詳しい先生がいる大学に行きたいと思いました。
- ・工学の分野では、特に興味があった宇宙や ISS などの話を聞くことができ、さらに興味を深め宇宙だけでなく地上との関連などにも視野を広げることが出来ました。デザインでは、身近にあるものから奇抜なものまで多くのデザインを見てより理解を深めることが出来ました。
- ・日本の教育で大きな力を持つ文科省や教科書を出版する啓林館に行き、そこで働く方々のお話を聞くことでこれまで全く知ることがなかった知識を付けることができました。
- ・そして、教育に関して狭かった自分の視野がこの研修を通して大きく広がり未来の選択肢を増やすこともできました"
- ・3日間の研修でしたが、一つ一つの研修で大きな学びを得ることができました。講義では、教育をより良くするための政策や教師の魅力を知ることができました。また、国立科学博物館では、問題を通して宇宙や物質の仕組みについて専門的に学ぶことができました。TTT で学んだことは必ず自分のものにし、今後の探究活動や学習に生かしていきたいです。
- ・三日間一度も遅刻することなく過ごせてよかった。参加前に想像していたよりも、自分の今後に必要な知識を得ることができ、とても有意義な時間になった。さらに全ての講義、体験に一貫性があるように感じられ、知見を広げることができた。
- ・今回の研修では、脳科学と生成 AI や感染症、医療機器の歴史など医療に関する様々な分野について学ぶことができました。そして、自分の将来についてより深く考えていきたいと思うようになりました。また、自分の興味のあることについて多様な面から学んだことで視野を広げることができ、とても充実した時間になったと感じます。
- ・普段はできない活動をすることができてよかったです。電車の乗り方や公共のマナーなど将来必要なことを学ぶこともできました。またコース別研修では将来の選択肢を増やすことができるとても有意義な時間でした。
- ・多摩美の方の話をもっと聞きたかったです。色々なものにおいて必要な仕事があり、それはかけがえないものだというのを改めて認識しました。
- ・すごく楽しかった！！
- ・六本木ヒルズのデザインハブでの講義で、自分に自信を持ち、主張することの大切さが分かりました。
- ・事前に調べ学習を行って実際に訪問先に行くことで自分なりに探究学習をすることができた。TTT で多くの事を学ぶことができて良かった。
- ・TTT を通して、自分の目標の姿を再確認したり、学びへのモチベーションを上げることができました。3日間それぞれ濃い学びを得られました。特に私は1日目の研修がとても印象に残っています。「歯磨きをするように勉強をする。しなきゃ気持ち悪くて寝ることができないと思えるくらい習慣にする」という言葉に納得しました。学力は階段状にあがるというお話をきいたとき、小学校から頑張っている吹奏楽の成長の仕方と同じだと思いました。部活の経験を勉強に、勉強の経験を部活に活かして文武両道をします。先生方、私たちのためにたくさん準備してくださりありがとうございます。
- ・今まで見たことないものを見ることができ、いろんなことを学ぶことができました。
- ・とても参考になりました。
- ・高校に入り初めての研修旅行でしたが、将来像を考えながらも新しい機会に触れられたよい体験だと実感しました。地域振興に対して私はあまり重要性を感じませんでしたが、この研修を通して、私も

なにかできることがないか考えてみたいと思います。特に 2 日目のフィールドワークで実際にその場に足を運んでみて、米沢にもあのような活気のある商店街があればな、と思いました。

- ・楽しかった
- ・コース活動では専門性の高い話があったが、わかりやすく説明してくださったり、実験をしたりして、充実したものとなった。科学技術館では課題に沿って学習し、自分の理科知識が増えたと感じた。今回の研修では時間の意識が低かった場面があり、時間を計画的に配分しながら行動するべきだと実感した。
- ・今回の東京探究ツアーでは、大学や文科省、企業の見学を通して、最先端の技術や仕事の現場に触れ、自分の将来像をより具体的に考えるきっかけになりました。説明して下さった方の言葉に刺激を受け、もっと知識を深めたいと思いました。また、班での行動では協力の大切さを実感しました。協力も順調で、有意義な時間を過ごせました。東京の活気も感じられ、とても充実した研修になりました。
- ・この 3 日間を通して学びを深めることはもちろんのこと、集団行動の難しさや東京だからこそ学べる電車やバスを乗り継いで移動する大変さを経験でき、させて下さった方々に感謝の気持ちでいっぱいです。また学習面では OB の方々などにお話を聞かせて頂いた事で身近で夢の成功例を知ることができ、自分の将来について考える機会になりました。
- ・滅多に行かないような場所で様々な人の話を聞いてよかった
- ・米沢ではできないような体験を沢山できてよかった。
- ・駅での乗り換えなど、自分たちだけで電車での移動など、普段はしないことを沢山の経験がよかった。
- ・また、自分が研究したいと思っているテーマについて、より深く具体的に考えることができたことから、TTT は自分にとって有意義な体験だったといえる。
- ・今回学べた考え方などを元に、来年の SSH を頑張りたいと思う。"
- ・自分が興味のある分野から、あまり知らない分野まで広く体験的に学ぶことができました。特にデザイン分野では、東京の建築の凄さにとっても驚かされました。この大会を SSR に活かしていきたいようにリマインドしていきたいと思います。
- ・自分の将来の幅を広げるいい機会になったと思います。研修では自分の興味あることをさらに探求することができたと思うし、自分たちで計画して考えて自由に行動することができたと思います。今回学んだことを活かして、今後に活かしていきたいです。
- ・TTT を通して、幅広い分野について理解を深めることの重要性を感じました。特に沢山の外国人労働者を見てこれから多様な社会になっていくと思った。それに加え日本ではまだまだ異文化についての理解が少ないと思ったし特に宗教などについて理解を深めるのが大切だとも思った
- ・TTT に行って、講義を聞いたり、施設で体験したりするだけでなく、自分たちで電車やバス、飲食店の予約などをして社会勉強もすることができました。自分たちが時間を守れたから OK! ではなく、お互いに時間を守ろうという気持ちを芽生えさせるような行動ができる人間になりたいと思いました。
- ・満員電車に乗るとか、東京でしかできないような体験をしたり講習や見学を通じて自分の将来のためになるような学びを得ることができたので良かった
- ・都会では電車の時間にかかなり注意しなければならないと知れた。混み具合や遅延などを考慮して動く癖を付けたいと思った。体験する学び方は新鮮でかなり記憶に残ったので、この学びを活かしていきたい
- ・貴重な体験ばかりで将来の役になったと感じた。また、社会の常識も知れてよかった。
- ・自分から出向いて学ぶことでただ学ぶだけでなく体験もできて自分の考えを深めることができた。
- ・研修先で教師になることよりもっと先のこと、なるために大切なこと、夢を叶えるために必要なことなど自分の知見を広げられた。また、移動手段の確保、昼食夕食の予定などの事前準備を完璧にでき

るとより良い活動ができるとわかった。

- ・自分たちで時間通り目的地まで帰ることで、考えたり調べたりする力がついた。コース研修では、機械の進化の過程や機械の在り方を学び、いまの社会で役にたつために、日本も研究を進めることで他国との差を埋めることができると知った
- ・色々な施設を見学し、講話を聞くことで今までの自分の価値観が変わった気がするので、とても有意義な活動になったと思います。
- ・また、都市部を班のメンバーだけで移動し、自分たちで食事の計画をするという初めての経験を通して、タイムマネジメント力などの社会に出て大事なことを再認識することができました。"
- ・とても面白く将来の為になる良い経験になったと思います
- ・特に印象に残ったのは、遺伝子組み換えを悪いイメージだと捉えていたが、先進国自身のひとたちの不利益が生じないために言っていることがあり、発展途上国の人たちにとってはメリットとなること。物事を異なる面から見る大切さがわかった。先端技術の施設でさまざまな体験ができた。トラブルを踏まえたうえで行動する力を身に着けたい。学びの多い3日間でした。みんなとの仲もより一層深まったと感じます。
- ・学校に行くだけでは体験できなかったことを学べたし、社会で生きる力もついたと思います
- ・今回は自分が最も学びたいと思ったコースではなかったけど、だからこそ問い対して客観的な視点で考えることができた。実際に質問もすることができて、自分の学びが深まったと思う。また、生活面では、慣れない電車移動なので、ひとつ早い電車に乗るなど工夫したが、それでも遅れることがあったので、今後は日々のじかんの管理や、わからなかったら聞くということをしていきたい。まずは、楽しい研修になったので、この経験をこれからの学びに活かしていきたい。
- ・様々な企業や組織の最新技術に触れることで来年度の研究テーマを考える助けとなった
- ・教員になりたいわけでもなく、ただ啓林館に行きたいと言う理由だけで教育コースを選んだことに少し後ろめたさを感じていましたが、とても面白く、ためになる講話をたくさん聞いたので、大満足しています！特に、啓林館で教科書の歴史やベンチャー企業家についての講話がとても興味深かったです。おかげで、進む道の視野が広がったように感じました。
- ・また、慣れない東京で班行動をしたのも印象的です。人や都会に揉まれ、道に迷うことも貴重な体験でした。「楽しく、充実した」研修でした。それで終わらせず、探究活動にも活かされるよう、復習したいです。
- ・今回の研修で、モスクの見学や体験型の英語学習など都会でしか経験できない体験ができて、良い学びの刺激になったと思います。また、自分の時間に対する意識の低さを痛感したので、帰ってから課題として直していきたいと思いました。
- ・今回の3日間を通して、自分の興味関心を元に様々な学びを得ることができました。他国の文化や、宗教について理解を深めることができました。自分にとってとても意味のあるものになったと思います。
- ・今回の研修を通し日常では発見し得ないような新たな発見が数多くあり、自分自身の成長に大きく繋げることのできる、または今後、つなげていくことの出来る貴重な学びを得ることができ、とても力になりました。
- ・初めて知ることが多く、前よりも広い視野で様々なことを考えられるようになりました。もっと調べたいことも多くあり、学びを深めていきたいなと思いました。
- ・今回は教育のコースで参加して、東京学芸大学や啓林館、文科省を訪れることができ、普段できないようなことや、発言力のある方や教材を作っている方などに貴重なお話を聞くことができてとても良い経験になりました。国立科学博物館では、宇宙にまつわることや、植物、化石、動植物の歴史などを知ることができました。また、移動に伴う電車の乗り方も学ぶことができて、とても有意義な時

間になりました。

- ・今回 TTT で様々な所を回ってみて、普段行かないような所で貴重な体験ができとても充実した時間だったと思います。特に東京ジャーミートルコセンターでは実際にイスラム教の祈りを見たり聞いたりできとても良い経験になりました。一日目、私の不注意で遅刻をしてしまいました。今後は自分のことをしっかりと理解した行動スケジュールで動きます。
- ・たくさんの新しい体験を通していろんなことを学びました
- ・非日常的な体験を数多くできたので楽しかった。学ぶというより知る方が強いかもしれない。
- ・この研修を通して普段なら体験しないであろうことに触れられてとても関心を高めることができました。3 日間、自分が興味あることに対して集中的に学べてとても充実していたなと思います。また、将来につながる様々なことを考えて話を聞いたり資料を見たりすることで、自分の視野が広がったような気がしています。学びも多い分、忘れかけていることも多いと思うので、もう一度振り返って自分の力にしたいです。
- ・多摩美術大学の和田先生の講義を聞いて、今まで知らなかった大学に出会えて、この進路もいいなと思えるきっかけになりました。先生の質問の自分に感心がある、満足しているかという質問で堂々と 1 人だけ手をあげていたので、このスタンスでミュージシャンになると宣言してきた夢を叶えたいという気持ちが大きくなりました。
- ・班別研修では助け合い協力することの大切さや報連相の大事さを学び、学習面以外での学びも深められたのが良いと思いました。
- ・今回の 3 日間を過ごして、多くの学びを得ることができた。確認不足などにより様々な不備があったため、今後そういったことは最重要視して全体としての動きに支障がないよう心がけていきたい
- ・学校とは違うところに出て、普段ではできないような経験を沢山積むことができ、自分の関心のある分野についての理解を深め、新しい疑問を作るための良い材料になった。
- ・普段ではできない体験や講話を聞いてとても興味深かったし、勉強を頑張ろうという気持ちにもなった。
- ・正直、学ぶことは少ないと思っていたけど、講義の内容がとても興味深く、疑問に思っていたことをわかるように説明してくれたり、起業失敗＝人生終了ではないことなど、勘違いしていたことなどをよく知ることができて、非常に充実し、楽しい研修でした。
- ・2 日目の TGG での研修を通して、英語をずっと話している中で、間違いは恥ずかしいものではないと再認識できました。コミュニケーションを通して異文化理解を深め、より様々な文化伝統に対応できるようにになりたいと思えました。
- ・今回東京研修へ行って、1 日目の東京学芸大学では、学芸大の入試や学部について聞いて、学芸大に対する興味がわいたし、「成績は遺伝なのか、環境なのか」という研究の話聞いて、将来、教員になったとき、どのように生徒と接する、生徒に勉強を教えれば良いか考えるきっかけとなりました。2 日目の啓林館、文部科学省の話聞いて、啓林館では、教科書とは何か、どんな存在なのかということや、数学における批判的思考についての講話をしていただき、教科書の歴史を知れたし、高校数学で身につけたい学力のことを聞いて、身につけられるよう、ただ問題集を解くだけでなく、どうしてその答えかそうなるのか、どうしたら分かりやすいのかを考えることをこれからも意識していこうと思いました。また、文部科学省では、仕事の内容や教員になってからの話を聞いて、日本の教育水準は世界でもトップレベルなことや、義務教育中の教科書を買うお金がだいたい 470 億円にもなるということを知り、驚きました。また、文部科学省に務めるには、最初から文部科学省に入るための勉強をしなければならないのだと思っていたけれど、教員になってから文部科学省に務める人や、文部科学省に務めてから教員になる人もいると聞いて、将来の職業の視野が広がりました。また、私は教員志望で、教員になるための勉強をこれから沢山しようと考えていましたが、講話を聞き、教育

の分野を軸として周りの土台作り、沢山の分野の勉強もしようと考えました。3日目の国立西洋美術館では、西洋美術館にある作品は、「松方コレクション」から始まったこと、有名な建築家である、ル・コルビュジェが設計したことを知りました。絵画に託された作者の思いを考えながら鑑賞することができました。この3日間で、自分の将来に深く関係する大切な講話を聞くことができ嬉しかったです。これから、「当たり前だと思っていたことは、当たり前ではない」ということを意識しながら生活していきたいと思いました。

- **SSR** の課題設定や研究に繋がるように、常に疑問点を持ちながら活動することができ貴重な体験をさせていただいたという感謝の気持ちでいっぱいです。また、集団行動をする上で時間の逆算をする重要性を身をもって学んだので時間の使い方をこれからも逆算してトラブル込みで動けるようにしようと思います。東京で学ぶことができたという喜びと楽しさだけではなく自分の現状の都会で生きていく力、知識、マナーの遵守度を知ることができ、これからの人生で行かされるような、充実したなと思えるような東京探求研修にすることが出来たと思っています。
- デザインと工学のコースは、体験型の学びがたくさんできたと感じました。普段自分では行かないような博物館、美術館に行くことで多くの刺激を得ることができ、自分の視野、考え方を広げることができました。また、JAXA など、一生に一度行けるか行けないかという所に見学に行く、とても貴重な体験ができて幸せでした。
- 自分たちで行動することが多く、時間に遅れないように時間を逆算して計画を立てる力がついたと思います。ホテルでは、共同生活をするを通して仲間との絆を深めることができました。たくさんの思い出を作ることができて、嬉しかったです。集団で行動することの難しさ、面白さを知ることができた研修旅行でした。"
- 様々な施設での体験や見学を通して分野について先頭を走る人たちに教をいただき興味や関心が深まりました。また、3日目は東京国立博物館で日本文化や東洋、仏教について触れることが出来ました。TTT を通して学校では扱うことのできないような機器、物質を使用できる体験をしてより楽しく学ぶことができました。
- TTT で外交史料館の見学や OB OG さんの実体験、大学の教授の講義を実際に受けてみたりなどしてこれからの進路選択、探究活動にとっても役に立つ研修になりました。またその他にも東京と地方（山形）との違いなど現地に来ることで知らなかったところまで知ることができ、これからの将来につながる大切な研修になりました。
- 普段学習できないことを学べたので有意義な時間になりました
- 教育について、今まで知らなかったことを知ることができ自分の将来について考えるきっかけにもなったし、考えることが沢山増えたなと思いました。今後 SSR の活動で活かすことができそうだし、進路を考えるうえでも活用していきたいです。有意義な時間になりとても良かったです。
- 今まで行ったことのない場所に行ったり、聞いた事のない話を聞いて、視野が広がりました。
- 普通はできないような貴重な体験ばかりでとても嬉しかったです。自分の将来のための学びだけではなく、ルールやマナーなども改めて考える機会になりました。
- 東京学芸大学の模擬授業で、子どもの学びの新しい知識や、日本の教育の特徴、教師としての重要な役割など、自分にとってとてもよい講義でした。教育に対する新しい視点をたくさん教えていただき、将来の夢への意識が高まりました。啓林館では、教科書について様々なことを教えていただき、特に日本の教科書は世界から高く評価され、それは批判的思考と瞬時に問題を見極める力を身につけることを重要視して作られているとわかりました。文部科学省では、働く人はいろいろなキャリアがあって現在文部科学省に勤めていると初めて知れました。日本の教育の理想とそれに対する現実というギャップも知れました。今回の研修で、東京にしかない大きな大学や会社を訪れ、今まで自分の目標を一つにしてきたが、視野を広げて自分の将来について見つめ直す良い機会となりました。

- TGG が凄く良かったです！
- 1 日目の研修では東京大学に行きあまり自分たち後持っている脳と AI が関係していると聞いたときあまりイメージが湧かなかったけど脳脳融合などを聞いた時にもっと人間の人体と AI の関係についてもっと詳しく勉強してみたいと思ったし東大を卒業した OB、先輩から学習の方法なども聞いてこれからの進路や SSR に向けてもっと考えられるように良かったです、二日目では自分になりたい薬剤師に関係していて、薬剤耐性についての研究室を見て薬剤師だけでなく薬の開発についても興味を持つことができました、オリンパスミュージアムでは自分が FS の授業で興味を持った医工学についてもっと深めることができてよかった、西洋美術館では視野を広げることができた
- TGG はためになったが、他が有意義でなかった
- いつもとは違う生活や、体験などをすることで進路に向けての視点などを学ぶことができ、とても有意義だと感じました。
- ここだけしか学べない、新たな気づき、発見がたくさん見つかった。ここで学んだことを将来の自分に繋げていきたい
- 様々なところを見学しました。特に二日目のデザイン講座ではデザインについての考え方などがガラリと変わるきっかけになりました。普段体験できないことを学ばことができたのでほんとうに良かったです。これからも頑張ります
- 国の大きな機関や歴史をたくさん学べる場所などで米沢では得ることのできない学びを得ることができた
- 地質標本館で岩を見た。結構面白いと思った。JAXA はよく分からなかった。2 日目に歩き回って、いろんな所が光っていて、綺麗だった。電車を何本も乗って、何回か満員電車を経験した。満員すぎると逆に安定して、意外だった。3 日目の東京国立博物館は太刀がかっこよくて気に入った。どの日も人が多くて、避けて歩くのがとても疲れた。けれど、地元では経験できないことがたくさん経験できて充実した 3 日目を過ごすことができてよかった。
- 時間を守ることをもっと意識したかったです。外国人の多さに驚きました
- 講話を通してその方の歩みや経験に触れて、これからの自分の人生の歩み方を前よりもイメージできるようになった。また、交通面では複雑で難しかったけど同じ班の人などと協力して人との関わり方も学ぶことができた。時間を守る時間が社会において必要最低限であることと共にタイムマネジメントも 3 日間の研修で少し身について有意義な体験になった。
- この研修ではいつもはできないような貴重な経験をし、将来のためにとても役にたったと思います。人口も少なく、課題の多い米沢市から早く出ていきたいと思っていたけど、講義で自分のことばかりを考えず継続するという地域振興においての大切なことを知れ地域の役に立てるような行動をしていきたいと思いました。また自分は問題解決をするとき自分の立場からしか考えることが出来ていなかったことに気づき視野を広く持つことが大切だとしれました。
- みんなと協力していい時間を作れた
- 遺伝子組み換えについて詳しく知りたいと思ったからです。
- 普段の行動範囲では得られない体験が出来ました。「百聞は一見に如かず」という言葉があるように、インターネットなどで知識を得ることは出来ても、実際に体験した時の楽しさや驚きは何者にも変え難いですし、記憶にもよく残ります。しかし、体験にはたくさんの費用や時間が掛かってしまい、難しいところ、素晴らしい機会を与えてくださって本当にありがとうございました。
- 3 日間で講義などの話を聞くものだけでなく体験的な取り組みがあり自分なりに考える時間をたくさん取れたので選択したコースに真剣に取り組めた。また、選択したコースだけでなく首都に行って今まで体験できないことをたくさん体験する事ができた
- 地方とは違ったお話を聞くことができ、今までよりもより広い知見を得ることができました。都会

に行って実際に見て学ぶことで都会の良さを実感したり、地方の良さを改めて知るいい機会となったと感じます。

- ・デザインはどこにでもあるものであり、沢山の領域から自分を見てみると自分の将来の姿の裏まで見えるようになって最高の体験になったと感じました。
- ・東京研修でしかできない体験をたくさんできたいいい三日間でした！私が特に印象に残っていることは、JAXA 見学です。実際に働いている様子をガラス越しに見学して、そこにいた方たちが手を振ってくださったのが嬉しかったです！働いている姿がとてもかっこよかったです！！
- ・3回の講演を聞くことができ、今までになかった発想や、生き方を学ぶことができ、これからの人生に活かしていきたいと思うことが多くありました。そして、食事の自由時間などの時に班で計画を立てて行動することができ、時間を守ることができたので、とても充実し、楽しい3日間にできました。
- ・バイオのコースを選択してみて、種の保存によって可能性の増える未来への希望があることを知った。オリジナルの種を後世まで残していくことや研究していくこと、遺伝子組み換えによる作物の品種改良をすることによって食料的な問題や人口増加に対する課題を効率よく解決できる可能性があることがわかった。単純に農地を増やすことや人口を減らすことが難しい今この現状を打破できるのは科学技術の進歩が大切なんだと改めて思った。
- ・専門の大学や施設で学ぶことができてよかったです
- ・学びの多い3日間でした。とてもとても楽しかったです。サポートしてくださり本当にありがとうございました。
- ・私の選んだコースでは高校ではできないX線を使った実験やまだ習っていない化学の実験など貴重な体験をできました。また、様々な方の話からマテリアルに関わる様々な職業を知ることができたので私がまだ知らない職業があることを胸に将来を模索していきたいと思いました。
- ・自分の将来の視野を広げるいい機会になったし、たくさん知らないことを知れて、面白かったです。また、自分の将来の夢につながる教育という点で講義を受けれて、今までにない経験となったので、今後それを活かしたい
- ・普段山形では体験できないような貴重な体験をすることができたのでよかったです
- ・自分の興味があることについて、経験者からその職業に就く上での生き方や考え方、人間関係などを教わり、学びが深まりました。特にモチベーションの上げ方についてはこれから受験勉強をしていく上で実践していきたいと思いました。
- ・それぞれの場所で異なる研修を受けてすごく将来に繋がると思った3日間だと思った
- ・自分たちで電車を乗り継いだり、学びを深めることが今回初めてだったので色々大変なことはあったけど、とても楽しかったし充実した3日間だった！東京で得た学びをこれからは繋げるにはどうすればいいか考えていきたい！！
- ・興譲館じゃないとできないような経験ができて楽しかったし興味をもてた
- ・普段聞くことのできない大学の教授のお話を聞いたり、古くから残された歴史の展示をみたりすることができてとてもいい機会になった。教授のお話をきいて、地方のいいところがはっきりわかったし、地域振興により興味をもつことができた。班のメンバーとも協力して楽しく過ごすことができてよかった。
- ・山形県では体験できないことができたり、有名な企業に行くことが出来たりしてとても貴重だった
- ・世界でも有数の都市である東京で様々なことを体験してみて、地方と都会のメリット・デメリットを認知できた。電車での移動は情報処理のはやさが、大事だと思った。この経験を将来に活かしたい
- ・ずっと憧れだった文科省に行けてとても嬉しかったし、いい経験になりました。啓林館でのフォーカスゴールドの歴史などを知れて、進化しているということも知ったし、難易度レベルが4つに分か

れていることの意味も知ることが出来ました。学芸大では、進路選択の幅が広がったと思います。科学博物館では、レポートの問題を探るのが必死になって、じっくり見ることができませんでしたが、楽しみながら見学できました。充実した3日間となりました。

- ・こうやって科学が私たちの生活に潜んでいるのだなと思いました。
- ・研修先の場所での経験が自分の将来に直接関係するわけではないかもしれないけれど様々な社会経験があることができたので良かった。
- ・いろんな施設を見学して、興味が出たことなど新しい発見や知識が着いたと思う。この経験を今後のSSRにいかしていきたい。
- ・今の時代はインターネットで調べれば簡単に様々な知識を得ることができるけど、啓林館での講義でもあったように実際に体験することで得られるものは知識だけではないし、体験することは動画を視聴するなどのとは全く違うものを得られると思った。また、実際に現場で働いている人にリアルタイムの話を聞くことができるのは滅多にない機会だと思うから凄く有意義なものになったと思う。
- ・2日目に多摩美術大学の方の講義を聴く機会がありました。そこで、今はまだはっきりしていない将来したいことを、おおまかでもいいから決めておくことが大事だと聴きました。その他の学んだことをもとに自分の将来に繋げていきたいと考えます。充実した3日間でした。
- ・初めての場所で、公共交通手段を使いこなすことはとてつもなく大変だったけど、その経験を通して事前に準備する大切さやみんなで話し合う必要性を実感しました。時間通りの行動は普段から身につけていこうと強く強く感じました。研修では普段は絶対に入らない場所で貴重な経験をできて良かったです。
- ・自分は教育に携わる職に就きたいと思っていて、中学生の時から教員を目指していたけど、今回の研修を通して、教科書のようにツールとして教育に携わったり教育の方針を考えたりと、意外と幅広いんだなと思った。高校生のうちに、このように多様な選択肢を知ることが出来て良かったと思うし、今後の進路や探究活動に繋げていきたいと思った。
- ・前から知りたいと思っていた添加物について詳しく知ることができました。みんなで協力して電車に乗ったり、行くところを決めたりすることができたのでよかったです。先生方が体調を気にかけてくださり不安が和らぎました。とても楽しく充実した研修でした。
- ・思っていた以上に有意義な研修になった。進路選択などにも活かせるようにしたい
- ・普段行かないようなところに行ったり自分たちで行動してたくさんのことを学ぶことができて良かった。思い出がたくさんできて良い経験になったと思う。
- ・普段、授業などで取り扱われない専門的なお話や、大学での学び、生活など沢山のことを学ぶことが出来るととても良い機会にできた。宿舎まで自力で帰ってくるなど、山形にいたら出来ない経験もできた。この3日間の学びをこれからの学習、生活、SSR、進路に繋げられるように活かしていきたい。
- ・班で慣れない土地の東京で研修を行い、クラスが全く違う人ともコミュニケーションを取るきっかけとなったし、時間に対して慎重になった。電車の乗り換えが早いので、乗り方や経路を事前に把握しておくことが大切だと思った。様々な講義を受け、授業での内容をさらに深掘りした内容を知ることができた。
- ・とても印象深かったことは、JAXAに行った時、管制室を除くことができ、それも、管制室で働いていた方々がとてもかっこよかったのが今でも心に残っています。カメラ撮影ができないため、目視だけでしたが目と心に深く残り、これから先の自分へのきっかけとなりました。とても良い研修となりました。本当にありがとうございました。
- ・デザインの分野だけでなく、生物や宇宙なども勉強して、非常にいい経験になった。自分の将来像を考える上で、さまざまな分野を学び選択肢を広めることはできたが、それによって選択肢がありすぎて考えるのが難しくなったと感じた。でも、自分が一番やりたいことをこれから探究していきたいと

思った。

- 将来の夢に関することについて、為になる講話を多く聴くことができ、とてもいい活動だと感じました。
- **Kawasaki Robostage** でとても面白い発見ができた
- 二泊三日もの間、都会で多くのことを学ぶことができ、とても良い体験ができたと思いました。
- 非日常的な体験で良い経験ができたし、地域振興への関心が高まった。また、歴史や文化なども奥が深いと感じ、知りたいと思った。探究発表会で3日間の学びや体験を活かしたい。
- 普段の生活では触れることの少ない体験や講義があり、とても、貴重な体験だったと思います。今回のTTTで1番印象に残ったのは東京大学での講義でした。脳の機能を熟知したうえでの新たな角度の発想がとてもびっくりしました
- とても充実した3日間の学びとなりました
- 自分の学びたい分野を専門としている人からお話いただけるのはとても貴重な経験だった。特に、2日目の大正大学での講話は米沢と東京を比べるいい機会だったし、東京に来ることで地元の良さもわかった。来年の研修でも、自分の興味関心分野を伸ばしていきたい
- 工学部に進学希望だから
- 3日間のほとんどが班行動で、電車の乗り継ぎなど協力して研修できました。講義だけでなくフィールドワークでも地域振興について学ぶことができたので、これからも様々な体験に積極的に参加して、学びに繋がります。
- 全体的に体験型のものが多く非常に楽しく様々な分野についての未来のことについて知ることが出来たので良かった。今回の研修は自分の未来にとってとても有意義なものにできたと思う。
- 研修内容はもちろん、普段体験しない複雑な駅だったり、満員電車などの体験や、みんなと協力して過ごすことで、とても充実した研修旅行になりました。
- 普段は体験できないことを学べる貴重な3日だった。特にJAXAに行ったとき、今まで自分が考えたことがなかった選択肢だったが、体験したりお話を聞いたりして興味が湧き、自分の将来の考えの幅や視点が広がった。とても楽しく良い学びができた。今回のことをFSやSSR、さらに将来に繋がっていききたい
- 体験することでしか実感できなかったことが今回の研修ででき、これからの生活に対してのとても良い学びとなった。また、今回の研修で関わってくれた人たちとの交流関係も深まり、人間性も向上できる良い機会だった。とても楽しくて充実した3日間でした。
- 研修先ではもちろん、研修場所までの移動も含めて全てが新鮮で今後の人生においてとても価値のある経験ができた。まだ将来像はイメージできないが、これからの体験などでイメージできるようにしていきたい。