

質問	回答番号					合計	割合
	①	②	③	④	⑤		
1 あなたの選択は？	理数探究課	国際探究課	普通科理系	普通科文系		52	
	51 98.1%	0 0.0%	1 1.9%	0 0.0%			
2 オンラインでのポスターセッションは面白かったですか	面白かった	どちらかといえば面白かった	どちらともいえない	どちらかといえば面白くなかった	面白くなかった	52	
	40 76.9%	10 19.2%	2 3.8%	0 0.0%	0 0.0%		
3 発表内容は、高校生の研究内容として水準が高いと思いましたか	そう思う	どちらかといえば思う	どちらともいえない	どちらかといえば思わない	思わない	51	
	22 43.1%	20 39.2%	4 7.8%	4 7.8%	1 2.0%		
4 聴衆として、ポスター発表の英語は理解できましたか	よくできた	まあまあできた	英語の聞き取りが難しくてできなかった	研究の内容が難しく理解できなかった		52	
	26 50.0%	25 48.1%	1 1.9%	0 0.0%			
5 発表者として、ポスター発表はうまくできましたか	うまくできた	まあまあできた	研究内容は理解できているが、上手く英語で伝えられなかった	研究内容が理解できておらず、発表できなかった		51	
	20 39.2%	14 27.5%	12 23.5%	5 9.8%			
6 自分が研究した分野以外の新しい分野への興味・関心は増しましたか	参加前も興味・関心はあり、参加後も興味・関心が増した	参加前も興味・関心はあり、参加後もあまり変わらない	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	参加前は興味・関心はなく、参加後もあまり変わらない	参加前よりも興味・関心はなくなった	51	
	40 78.4%	11 21.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		
7 自分自身のサイエンスに対する興味・関心はどのようになりましたか	参加前も興味・関心はあり、参加後も興味・関心が増した	参加前も興味・関心はあり、参加後もあまり変わらない	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	参加前は興味・関心はなく、参加後もあまり変わらない	参加前よりも興味・関心はなくなった	52	
	33 63.5%	17 32.7%	0 0.0%	2 3.8%	0 0.0%		
8 自分自身の調査・研究など探究活動に対する興味・関心はどのようになりましたか	参加前も興味・関心はあり、参加後も興味・関心が増した	参加前も興味・関心はあり、参加後もあまり変わらない	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	参加前は興味・関心はなく、参加後もあまり変わらない	参加前よりも興味・関心はなくなった	52	
	44 84.6%	7 13.5%	0 0.0%	1 1.9%	0 0.0%		

Q9 その他、感想や意見・要望などあれば記入してください

- ・質問に英語で答えることができ、たどたどしくはありましたが、会話が成立したので自信ができました。
- ・留学生のプレゼン内容について、グループ ディスカッションをしたいと思います。
- ・初めて会う外国人とのdiscussionがとても良い経験になりました。
- ・質問の内容は理解できましたが、英語でうまく伝えるのに手もどって、上手に理解してもらえなかったと思う。
- ・もっと時間があってもよかったが、海外の方と研究について語れてよい機会だ。