

参加者アンケート集計報告

【回答数】 159名（高校生・高専生・中学生・一般参加者：171名）

【参加属性内訳】

1. 性別 男性：42名（26.4%）、女性：117名（73.6%）

2. 所属・学年

高校1年生・高専1年生	88名（55.3%）	} 約80%
高校2年生・高専2年生	38名（23.9%）	
高校3年生・高専3年生	3名	
中学生、その他生徒	14名	
中・高教職員、その他一般	16名	

3. 進学希望学部（生徒のみ回答、無回答・複数回答有）

理学：27名

工学：20名

農学：13名

医学：49名

その他理系：12名（薬学、看護学、獣医学、水産学）

文系：15名

未定：4名

進学しない：1名

4. 山崎直子氏の講演「宇宙・人・夢をつなぐ」は、参考になったか？（有効回答率）

大変参考になった：110名（72.4%）

参考になった：36名（23.7%）

どちらとも言えない：6名

} 約96%

5. シンポジウム「リケジョが日本をリードする」は、参考になったか？（有効回答率）

大変参考になった：116名（78.9%）

参考になった：23名（15.6%）

どちらとも言えない：8名

} 約95%

6. 「理工系女子の未来を考えよう in 沖縄」に参加しての感想・意見（自由記述）

【感想】

- ・自分の夢を叶えるために今できることをしっかりやろうと改めて考えさせられた。ものすごくパワーをもらった一日でした。
- ・この2時間で、見方や視野がとても広がりました。人生は天命にかませるという安心を持ちつつ、様々なことにチャレンジしていきたい。
- ・「多様性」がとても大事だと聞いたので、自分の個性を活かして頑張っていきたい。
- ・周りの同年代の意識が高く、とても驚いた。本当に参加してよかった。
- ・男性しかいない分野で気が引けてしまうことも、逆にチャンスだと考えることができることが分かり、自分の世界が広がった。
- ・男性と女性が両立できる社会を法の力を使って作っていきたいと思った。そして、改めて科学の無限の力を知った。
- ・生きていく上で壁にぶつかったときの対処法など、色々な話が聞けてよかった。
- ・アットホームでリラックスした雰囲気の講演やシンポジウムだった為、予想以上に充実し、満足しました。
- ・受験勉強だけでなく、その先に本当のゴールがあるのだと改めて実感した。勉強はしっかり励みつつ、将来のことも考えて社会に役立てる人に成長したい。
- ・まずは、目の前にあることを一生懸命こなしていこうと思った。もう少しお話を聞きたいと思うほど、ワクワクが止まらなくて楽しかったです。
- ・留学して外国の人と関わるのはとても大切だと思った。
- ・男性の立場で見てもとても参考になりました。多くの人々に聞かせたいフォーラムでした。本当に参加して良かったです。
- ・山崎さんの「思い立ったらまず動き、1度や2度では諦めない」という言葉が心に響きました。
- ・「一生学ぶことが大切」「多様性が重要」「未知のことへの挑戦」など、この機会に得られたことを、自分の将来に活かしていきたい。
- ・すごく楽しく、タメになった。今後の自分の進路の参考にしたい。
- ・学びたいことを沢山学び、その学びを人のために活かしていきたい。
- ・今からでも、夢の実現のために遅いことはないと思った。とても刺激になった。
- ・パネリストの皆さんの生き方がとても格好よく、自分もあなりたいと改めて感じた。

- ・男女や文理関係なく、自分の好きなことに積極的に挑戦することが大切だと感じた。
- ・私もチャンスがあれば、それを逃さないという意識を常に持ち続けたいと思いました。
- ・今日の講演会を聴いて、理系に進む決心ができました。
- ・文系の私が理系を好きになるために参加しましたが、とても関心が湧いて、理系もいいなと思える機会となりました。
- ・これまで抱えていた不安も小さくなって、信じる道を進もうという自信が湧いた。これからも、何事にも屈することなく頑張りたい。
- ・将来文系に進みたい考えは変わらないが、違う観点から物を捉えるということは大切だと思いました。
- ・リケジョが少ないということを知って驚いた。
- ・自身の人生の在り方について、考えさせられる言葉もいくつかあった。自分の就く仕事はとても大事なので、本当になりたい仕事をよくよく考え直すようにしようと思う。
- ・今日の言葉を頭の隅に置いて行動するようにしていきたい。
- ・生徒の質問にたくさん答えていただいて感謝します。
- ・このようなイベントを契機に、科学技術に興味を持つ若い人達の裾野が広がってくれればと思います。

【意見】

- ・もっとディスカッションの時間が長ければ良かった。少人数でディープなディスカッションをやりたい。
- ・理工系に限らず、様々な理系分野のこうしたイベントを開いてほしい。