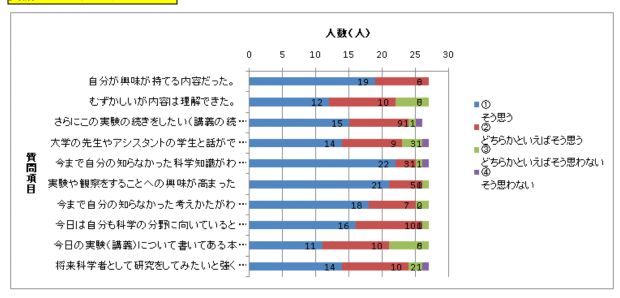
## 受講生アンケートのまとめ



## <自由記載> 各項目で3~4個のみ記載

## ○今日の実験で、面白いと思ったことを二つ書いてください。

- ■遠くにあるべガが太陽よりも2.7倍大きいこと。
- ■こう星の温度で色が変わるのが面白いと思った。
- ■僕が面白いと思ったことは、レンズの原理です。わけは、前に本でみたことがあって疑問が多かったけど、この講義で理解できた
- ■円周視差で星までのきょりをはかれること。

## 〇今日の感想を自由に書いてください

- ■ぼくは宇宙が好きで、いろんな天体や星座や宇宙のことが分かっておもしろかった。望遠 鏡のレンズのしくみもわかったので、今後何かあったら生かしたい。
- ■今日は作図を書いたけど、意味がよくわからなかった。そのあとに望遠鏡を作り、その時 (作図の) 意味が分かったのでうれしかったです。
- ■ガリレオはどんなことを考えていたかよくわかった。
- ■太陽よりもずっと大きい星やずっと熱い星があること、それもたくさんあることを知れた のでその星にとてもとてももてました。