

サイエンスプロジェクト  
for  
九州ガールズ  
★物理学★

熊本大学大学院  
自然科学研究科  
物理専攻1年

富田 美紀

# 私の学生時代

## ♣中学校

授業、部活、遊び、、  
将来についてあまり考えていなかった

## ♣高校

生活は中学のときと変わらず・・  
3年でようやく真剣に将来のことを考える

→→文系と理系どっちに進もう??

# 理系に進んだきっかけ☆

小さいときに観たプラネタリウムが印象に残っていた

↓  
星の勉強がしたい！

↓  
どんな学部に行けば良いのだろうか？

↓  
理学部  
との出会い★

↓  
↓  
理系!!

# でもいざ受験となると・・・

そこまで理系科目得意じゃないし・・・周りも決まってきたる・・・

高2の終わり頃 気持ち揺れる🍷

でもやりたいことは理系科目! →先生に相談!!

微分積分が  
理系に進むと必要だから  
勉強して手ごたえありそうなら  
理系に進みなよ!!

数学をがんばる!!!


→理系に進むことを決心

😊 理学部に入って😊  
現在研究していること

## ブラックホール

太陽の約30倍以上重たい星の最期の姿。  
自分自身の重力が強すぎて光すら抜け出せない天体。

# 降着円盤



隣の星から取り込んだガスで  
できた円盤のこと

少しでも理系の楽しさを  
分かっていただけたでしょうか・・・？

学べることがたくさんあります!!

ぜひ理系に進んで

自分の興味のある分野を極めてください♪