

## 情報工学実験 番外編

ホンジュラスに行けなかった研究チームの末路

# 第1章 序章

本章では本性をする.

## 1.1 あきらめ

本節では実験の目的及び結果考察すべてを簡潔にまとめる行う

本実験における目的はホンジュラスで虫を捕ることである. そのため, われわれは気候がまったく似ていない網走で魚釣りを行った. その時の様子を以下の図1に示す.



図1 鮭がクマをたべてる様子

また, 本実験で採取したキノコを下の表1に示す.

表1 採取したキノコを摂取後の状態

キノコ名	摂取後の状態
カエントケ	研究員Aが翌日死亡
シャグマアミガサタケ	研究員Bが3日間嘔吐下痢をし続けそのまま死亡
ドウミテモヤバイタケ	やばそうなので研究員Cに食べさせたら即死
ミタケ	無口な奴に食べさせたら一日中ずっと喋るようになった

## 第2章 いざ異世界への章

本章では本性をする。

### 2.1 あきらめ

本節では実験の目的及び結果考察すべてを簡潔にまとめる行う

本実験における目的はホンジュラスで虫を捕ることである。そのため、われわれは気候がまったく似ていない網走で魚釣りを行った。その時の様子を以下の図1に示す。



図1 鮭がクマをたべてる様子

また、本実験で採取したキノコを下の表1に示す。

表1 採取したキノコを摂取後の状態

キノコ名	摂取後の状態
カエントケ	研究員Aが翌日死亡
シャグマアミガサタケ	研究員Bが3日間嘔吐下痢をし続けそのまま死亡

## 第3章 終焉

本章では終焉を迎える。

### 3.1 人生のあきらめ

本節では実験の目的及び結果考察すべてを簡潔にまとめる行う

本実験における目的はホンジュラスで虫を捕ることである。そのため、われわれは気候がまったく似ていない網走で魚釣りを行った。その時の様子を以下の図1に示す。



図1 鮭がクマをたべてる様子

また、本実験で採取したキノコを下の表1に示す。

表1 採取したキノコを摂取後の状態

キノコ名	摂取後の状態
カエントケ	研究員Aが翌日死亡
シャグマアミガサタケ	研究員Bが3日間嘔吐下痢をし続けそのまま死亡

