フィールド発表会　エントリー用紙

|  |  |
| --- | --- |
| **氏名** |  |
| **所属** |  |
| **連絡先** |  |
| **発表タイトル** |  |
| **発表方法** | **口頭 ・ 資料配布 ・ PC使用（パワーポイント等） ・ その他** |
| **要旨** |  |

エントリーシート提出，問合せ先

利尻町立博物館

メール：rishiritownmuseum@town.rishiri.hokkaido.jp

TEL　：0163-85-1411

FAX　：0163-85-1282

フィールド発表会　エントリー用紙（例）

|  |  |
| --- | --- |
| **氏名** | **利尻太郎** |
| **所属** | **利尻町立博物館** |
| **連絡先** | **0163-85-1411** |
| **発表タイトル** | **利尻島のヤマブドウの味の違いについて** |
| **発表方法** | 口頭 ・ 資料配布 ・ PC使用（パワーポイント等） ・ その他 |
| **要旨** | **要旨の書き方**  **・要旨は今回の発表会へ参加できなかった方々にも発表内容が伝わるように，下の3点について記述してください．**  **①研究や調査の目的（なぜその調査や研究にとりくんでいるのか，なにを達成しようとしているのか）**  **②方法（どこで，だれが，どんな方法で実施したのか）**  **③結果（どんなことがわかったのか）**  **・で・ある調で記述してください．**  **・図・表は要旨に掲載することはできません．**  **・文字数は500字以内とします．**  〈例（実際には存在しない研究内容です）〉  利尻島にはヤマブドウが生息しており，島民はジャムやジュース等で利用している．採取してきたヤマブドウは生えている場所によって味が異なっている．本研究ではこの味の違いを生む環境要因を調査するために，ヤマブドウの甘みを数値化するとともに，生えている場所の土の成分を調査した．  　その結果，ヤマブドウの甘みと土壌のpHが相関するという結果が得られた． |