物理学実験報告書

実験テーマ

    学部

学科 番号

  氏名

実験実施日

    年

 月

 日

実験条件   天気

   気温     湿度     気圧

共同実験者  １．

共同実験者  ２．

提出日       年

月

 日

１ ２ ３ ４ ５

１ ２ ３ ４ ５

１．体裁（見た目がきれいか、丁寧に書かれているか、読みやすくする工夫があるか、など）

２．内容（文章がわかりやすいか、説明が正しくされているか、誤字脱字がないか、など）

３．図 表（図表が正確か、 ・・図 表番号が示されているか、文中で引用が適切にされているか、など） １ ２ ３ ４ ５

４．結果（結果が適切に示されているか、論理立てて説明されているか、有効数字が正確か、など） １ ２ ３ ４ ５

５．考察（自分の考えが述べられているか、論理立てて説明されているか、検討問題が正しく

答えられているか、など）

１ ２ ３ ４ ５

6．総評

評価

北里大学一般教育部自然科学教育センター 物理学研究室