

試験実施要領 (2014.11.10 記)

科目名：基礎量子力学 (中間試験)

1. 試験範囲と準備について

11月4日(火)の講義のときに予告したように

期日：**11月18日(火) 1限、6-2A教室**〔講義のある教室〕

試験範囲：光電効果、コンプトン効果〔散乱〕、物質波（ド・ブローイ波）、
水素原子のスペクトルとボーア模型、不確定性関係

2. 留意事項

◎各1問合計5問出題。

◎学生証の持参提示(必)、電卓使用不可。

◎携帯電話、PHSなどメッセージ転送機能のある機器は試験中厳禁。

1. 質問などは電子メール (okamoto.ryoji.munakata_at_gmail.com) で行って下さい。(電子メール送信の際には上記アドレスの_at_を@に修正して下さい。)

電子メールの場合;

subjectには「試験問い合わせ」と入力し、

本文に、該当科目名、学科(またはコース名)、学生番号、氏名を明記すること。

いずれかの要件が満たされていなければ、回答しないことがある。

以上

非常勤講師 岡本良治