

在“课程学习心得报告”中请回答以下一些问题

(5.14.2009)

- (1) 你认为在课程中讨论过的几种“等离子体过程”，那一种最有意义，同时解释你如此认为的理由。(30%)
- (2) 根据你所理解的课程内容(到5月28日为止)，能否考虑和建议一个你认为有意义的研究题目(大小都行)。请具体说明这一项研究的目的和意义，假如你要进行这一研究的话，你将如何着手。说得愈具体愈好。不然就概括地谈谈。(50%)
- (3) 在课堂里讨论过的若干等离子体过程或问题中，什么是你认为了解得最多，什么是你认为最不容易懂的部分。(20%)

交卷日期：2009年6月2日

报告字数：至少2~3页A4纸。请大家注意“述说内容和文字的流畅程度”，(最好不要手写)。这会帮助我理解你报告的内容。为了避免错误理解你们的想法与报告内容，我将根据你们各人的报告以口头方式分别提出问题，请各位给予阐述与解释。这样的“交流会”大约定在6月9日下午在1416教室里举行。具体的时间和细节我将与王传兵教授商量后再另行通知安排。