# 2016-2017 学年第二学期 《材料科学基础(双语)》期末考试说明

考试时间: 2017年6月12日上午9:55~11:30

考试地点:一教232、229(按教务管理系统你所在实际考场进入)

考试形式:闭卷考试,可以使用计算器,不提供额外草稿纸。

参加考试人员: 2015 级 150902 和 150911 班。

### 试卷特点说明

- 1. 考察点全面。本次考试以本学期所学习的应知应会为主,重点考察对基础知识、基本理论的理解和掌握。重点复习全部章节的重要概念,要对所有知识点有所理解,不用死记硬背,你理解了,自然就会做了。你觉得某一章这个内容要是不会就说不过去了,则肯定会考。所以,涉及的内容全部为重点再重点的内容,一点都不偏。比如,晶体结构一章,不会晶面指数晶向指数是不是不应该,位错不懂得怎么确定柏氏矢量是不是不应该,等等。我希望你觉得什么不会都不应该。
- 2. 试卷题量大。你需要抓紧时间做,熟悉的赶紧做好,不熟悉的后面再做,不要在一道题上纠结而浪费时间。考试时保持良好心态,不要觉得题多卷子厚就感到绝望。
- 3. **分值细碎**。你需要细心对待每个小问,不能觉得分值低就可以不怕 失分,那样积累下来就会丢不少分,甚至丢掉40分以上。

4. 题型不同于以往。这次试卷题型与月考、作业及历年考试变化较大,而且暗藏玄机。请大家好好审题,每道题所有的文字都要读全,不要想当然。而且,请大家作答的时候要尽量表达周详、清楚,让阅卷教师觉得你是真正理解了,而不是死记硬背的。因此,重点是理解知识的内涵,背书背题是没用的。如果觉得复习都差不多了,就看看作业。考题难度不会超过作业。

#### 其他说明

- 1. 本次考试前不安排答疑。相信大家也不用答疑。
- 2. 大家要像复习 C 语、电工、毛概那样寝食难安,甚至废寝忘食。集中这几天时间,好好梳理我们这学期学过的知识,要融会贯通,注重知识点间的衔接,给别人讲明白了自己就明白了。
- 3. 试卷为双语试卷,中文问的用中文答,英文出的用英文答。
- 4. 考场纪律很严格,不要试图有违反纪律的行为。
- 5. 考试的时候请携带计算器,考试期间不得转借计算器。
- 6. 考试的时候请携带本人学生证。
- 7. 考卷用铅笔作答无效,考试期间不得转借任何文具。
- 8. 大家要关注自己平时的积累,提高对自己的要求。期末考试及格了不意味着你这门课程就能及格,要综合平时的成绩。所以,之前分数积累不够理想的同学,期末要拿高分。补考很有可能是全英文、难度更高试卷。请牢记材料基的两荣两耻。
- 9. 考试当天,大家要带着所有之前三次月考的试卷并于考试结束后上

交。由于考试成绩计算在总评中,所有试卷需要在教务科存档,这个很重要,不要忘记,哪次试卷没有交上来,相应的考试分数将无法计算在总评中。

## 祝大家复习愉快、考试顺利!

材料科学基础课程 2017年6月9日

## 北京工业大学考场规则

为了加强考场管理,规范考试行为,维护考生权益,保障考试顺利 进行,特制定本规则。

- 一、本规则适用于任何类型的本科生校内考试。
- 二、考生应凭本人的校园卡或学生证,提前 10 分钟进入考场,未 带指定证件者或证件无法辨认者,不得参加考试,并按旷考处理。
- 三、考生进入考场后,须按监考教师指定座位就坐,关闭手机等 无线通讯设备,将随身携带的物品放置在指定地点,并将证件摆放在 桌子的左上角。
- 四、开考 30 分钟后,考生不得入场。考试进行 30 分钟内和考试 结束前 10 分钟,考生不得离开考场。
- 五、除了试卷说明中特别指定以外,考生必须使用统一印制的答 题纸或草稿纸,使用蓝色或黑色字迹笔答题。

六、考生领到试卷后,不得拆分已装订成册的试卷,应核对试卷 是否完整无损,应在试卷、答题纸和草稿纸上填写好本人的姓名、学号 和班号,凡漏填、错填、涂改或字迹无法辨认的试卷一律作废。开考信 号发出前,不得答题。

七、考生应自觉服从监考教师的管理,因个人行为影响他人考试者,监考教师有权制止,直至取消该生考试资格、将其驱逐出考场。因 突发疾病不能坚持考试者,在征得监考教师同意后,到校医院就诊,持 校医院的缓考证明,到本人所在学院教务办公室办理缓考手续。

八、考试过程中,考生必须保持安静,如遇字迹不清,可举手向 监考教师询问;交卷时应将试卷、答题纸和草稿纸同时交监考教师;交 卷后不得在考场附近逗留、喧哗。

九、考试结束信号发出后,考生应立即停止答卷,并将试卷翻放 在桌面上,待监考教师清点试卷、获得允许后方可离开考场。

十、考生应认真学习并严格遵守《北京工业大学考场规则》,诚信考试,做到不违纪、不作弊。凡违反者将依照《北京工业大学学生违纪处分条例》处理。

本规则由教务处负责解释,自公布之日起执行,此前颁布的《北京 工业大学考场规则》同时废止。

北京工业大学教务处 2012 年 5 月修订