攻读工程硕士研究生入学资格考试(GCT-ME)语言表达能力测 试介绍 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/64/2021_2022__E6_94_BB_E 8 AF BB E5 B7 A5 E7 c41 64344.htm 一、考试目的语言表 达能力测试,旨在以语文为工具,测试考生的知识积累与语 言表达能力。通过考生对字、词、句、篇的阅读与理解,考 察其掌握自然科学、人文与社会科学知识的程度,以及运用 语言工具表达知识的能力。 二、试题结构 1.题量与题型 本部 分共有50道题,考试时间为45分钟。试卷包含选择题15题、 填空题15题和阅读理解题20题。选择题部分为四选一型的单 项选择题;填空题部分要求从四个答案中选择一项正确的答 案填入题目所列空缺处,使试题内容完整;阅读理解部分提 供5篇短文,每篇短文有4道题,要求根据文章提供的背景材料 内容和线索,从四个选项中选择一个正确的答案填入,使答 案与背景材料的内容相吻合。 2.试题难易程度 试题由易到难 分为3个等级,每套试题中容易、一般和较难的题目比例为3 :5:2。通过问题中所涉及的知识,测试考生应用语言进行 观察、分析和解释问题的基本思想方法与能力,既测试考生 知识积累的宽广度,又测试考生思维的敏捷性。3.试题评分 标准本部分试题满分为100分,每道题2分。考生须从每道试 题所列的A、B、C、D四个备选答案中选出一个正确答案 , 多选、不选或错选均不得分;所选答案均为A或B、C、D的 答卷,一律视为废卷。三、命题范围本部分的知识背景涉及 自然科学、人文与社会科学知识,包括哲学、经济学、法学 教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、军事 学、管理学等学科门类。在测试考生知识面宽广程度的基础

上,注重对考生在学习与实践中形成的思想方法的测试,注重对考生获取知识和表达能力的测试。1.语言表达能力的层级语言表达能力由低到高分为四个层级,依次是识记、了解、理解和应用,且高一级的层次要求覆盖低一级层次的要求。(1)识记:要求对所列知识内容进行初步识别和记忆。(2)了解:要求对所列知识内容作初步的、感性的认识,知

- (2) 可解:要求对所列和识内各作初步的、感性的认识,知晓有关内容,并能初步应用于有关的语言表达中。(3)理解:要求对所列知识内容有较深刻的理性认识,能够进行解释和推断,并能运用语言解决有关问题。(4)应用:要求系统地掌握知识的内在联系,能运用所列知识分析和解决较为复杂的或综合性的问题。2.语言表达能力的要求(1)识记与人类进步、社会发展和日常生活紧密相关的科学常识。
- (2)了解各门科学的常用术语和表达形式,以及新成果和新术语。(3)理解各门科学的基本概念、一般原理和普遍规律,并能够阅读记叙文、说明文、议论文等文体的短文,理解文中重要的词语,解释文中重要的句子,进行文章、段落的概括与归纳。(4)应用科学知识去正确地解释和说明有关现象和问题,对已学知识具有综合、重组和转换的能力,且具有敏捷地接受新知识的能力。100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com