

福建08年高中学业基础会考考试大纲出炉 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/275/2021\\_2022\\_\\_E7\\_A6\\_8F\\_E5\\_BB\\_BA08\\_E5\\_B9\\_c67\\_275879.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/275/2021_2022__E7_A6_8F_E5_BB_BA08_E5_B9_c67_275879.htm) 从市教育部门获悉，今年起，2006级（包括2006级）以后的高中生，都必须参加全省学业基础会考，凡是应届学生有1门（含1门）以上科目不合格的，不能领毕业证。昨天，省教育厅印发了《2008年福建省普通高中学生学业基础会考考试大纲》，对此进行了明确规定。与往年相比，新公布的大纲更加明确，除试卷难度、考试形式外，各学科在试卷结构上均有小幅调整。

**语文：**现代文阅读提高5分 考试要求：现代文阅读包括论述类、实用类、文学类三块。积累与运用：要求默写常见的名句名篇，还要求阅读五部以上文学作品，必读书目有《三国演义》、《红楼梦》、《家》、《巴黎圣母院》、《堂吉珂德》。试卷结构：明年的会考试题中，选择题占20%，填空题、简答题占40%，写作题约占40%。现代文阅读占25分，与今年比，提高了5分。全卷难度控制在0.8至0.85之间，试题易中难比例为8:1:1。

**数学：**选择题所占分数增加 考试范围：普通高中《数学课程标准》所规定的五个必修模块的学习内容。试卷结构：包含选择题、填空题和解答题3种题型。3种题型所占分数的百分比约为：选择题占45%，填空题占15%，解答题占40%。试题分为容易题、中档题和稍难题，容易题约占80%，中档题约占10%，较难题约占10%，不出现难度值为0.3以下的试题。

**英语：**短文写作增加了5分 考试要求：学会使用2400-2500个单词和300-400个习惯用语或固定搭配；能恰当理解和表达问候、告别、感谢或介绍等交际功能等。

试卷结构：主观题25分、客观题75分，和今年相比，主观题增加5分，而客观题减少5分。内容方面：写作25分，与今年比，增加5分，增加的内容体现在短文写作由原来的10分增加到15分。政治：考试内容重新分为5块 考试范围包括《经济生活》《政治生活》《文化生活》《生活与哲学》4个必修模块及年度《时事》。试卷结构：选择题约占60%、非选择题约占40%；而今年的试题中，选择题约占48%、非选择题约占52%。明年的考试内容重新分为5大模块，分别是必修1：《经济生活》约占25%；必修2：《政治生活》约占25%；必修3：《文化生活》约占15%；必修4：《生活与哲学》约占20%；《时事》约占15%。历史：扩大考试范围 考试范围：今年的试卷中，仅考查中国近代现代史。但明年的考试中将扩大考查范围，《普通高中课程标准实验教科书历史》必修（ ）、（ ）、（ ）都将列入考试范围。试卷结构：包括选择题和非选择题。选择题60分，每小题2分，共30小题，其中，历史（ ）12题，历史（ ）7题，历史（ ）11题。非选择题40分，共5小题，其中，历史（ ）2题、历史（ ）2题、历史（ ）1题。地理：分选择题和非选择题 考试要求：普通高中地理（必修科目）学业基础。考试的内容为地理课程标准规定的地理1、地理2、地理3三部分内容。试卷结构：今年的选择题和非选择题对半开，各占50%，而明年则是四六开，选择题40分，非选择题60分。物理：选修课内容列入考试 考试要求：包括物理1、物理2和选修1 1三部分。考生除了要了解必修的内容外，还增加了选修的内容。试卷结构：题型一般包括选择题（第 卷）和非选择题（第 卷），其中选择题占60%%（单项选择题），非选择题占40%%（填空题

、实验探究题、作图题、计算题等题型)。化学：实验考核比重增加 考试范围：内容来自《化学1(必修)》、《化学2(必修)》、《化学与生活》等相关普通高中化学课程标准实验教科书。试卷结构：包括 、 两卷，第 卷为选择题，第 卷为非选择题。选择题(共22小题)占44%%；非选择题(约11小题)占56%%.试题知识内容比例：化学基本概念和原理约30%，元素化合物知识约50%，化学实验约20%. 生物：选择题将增加20分 考试要求：范围包括《生物1：分子与细胞》、《生物2：遗传与进化》、《生物3：稳态与环境》三个模块。试卷结构：今年的选择题和非选择题的比例为4：6，而明年的试卷中，这个比例将变为6：4，也就是说，选择题将增加20分。 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](http://www.100test.com)