五年自考路:每门课程都浸透了我辛勤的汗水 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/159/2021_2022__E4_BA_94_ E5 B9 B4 E8 87 AA E8 c67 159269.htm 两个闹钟叫醒我掌 声吗,那是成功的赞歌。鲜花吗,那是恭贺的礼炮。经历了 奋斗的艰辛,才更能体会出成功的喜悦。在海淀区2005年自 考毕业典礼上,我不禁泪湿双眼。是啊,五年如一日,一日 如五年,艰辛的努力终于结出了丰硕的果实,怎不令人心潮 澎湃,激动不已呢?感谢自考,是你让我学到了知识,提高 了技能,具有了毅力、恒心、永不言败的品质;感谢自考, 是你让我确立了与时俱进、终身学习的理念;感谢自考,是 你给了我高处着眼、规划人生的能力。破茧成蝶,有了自考 的经历,相信将来我必定会舞出更精彩的人生。参加自考学 习之前,虽然我平常也看一些如电焊、电工、空调等技术方 面的书,但是总感觉个人文化太低,没有受过高等教育,生 活中好像总也看不到希望,心情非常苦闷和抑郁。偶然的机 会看到了京海研修学院的招生简章,"国家承认学历"几个 艺术大字深深吸引了我,从那时起我才对自考有了一些认识 。自考的灵活、宽松的学习条件,让我看到了希望,从而开 始了五年多艰辛求学之旅。 虽然几年来一直不间断地读书, 但由于仅有初中文化水平,毕竟文化功底太差,考虑到我在 物业工程部工作,随着社会竞争越来越激烈,所以我选择了 与工程部工作有关系的"房屋建筑工程"专业。学习前对它 了解不多,只感觉高数和英语是横亘在我面前的两座大山, 心想只要把这两门过了,基本上就算考试成功了,后来的实 践证明我的想法大错特错,"房屋建筑工程"作为一门理工

类应用学科,大多数专业课程是需要有感性认识,并要进行 大量计算的,其中"工程力学"和"混凝土及砌体结构"的 难度一点也不亚于高数。更令我始料不及的是除了17门文化 课外,还有8门实验、实习、设计、考核等实践课程,加到一 起合计25门,难度简直到了无以附加的程度。面对如此大的 难度,怎么办?难道前功尽弃了吗?我虽然看不到胜利的希 望,但为了理想,为了心中的目标,只有咬牙前行。除了白 天上班时间外,我利用休息时间背公式、做习题,由于基础 太差,底子太薄,首次考试以46分败北。第二年再复读,又 以56分而失败,怎么办?不是在失败中奋起,就是在失败中 沉沦,我下定决心,再战。恰逢2003年突如其来的"非典" 肆虐北京城,原来车水马龙的大街很长时间才能看见一辆车 , 我也不想再报补习班了, 决定利用这段时间自学。我把书 中每一条重要的公式、概念、知识点都写在纸上,每天早晨 起来背诵1020分钟,利用每天中午12:0013:00工作午休时间和 晚上饭后做练习题。很多人不理解,劝我:要是感染上非典 ,命都没有了,还看什么书。我不为所动,仍坚持学习。10 月份我以73分的成绩终于通过了高数课程。高兴啊,高兴得 手舞足蹈。"春风得意马蹄急,一日看尽长安花"正好表达 我当时的心情。 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