

## 附件 2

安徽省中等职业学校优秀论文、优秀教学软件  
和优质课评选推荐表

标 题	5.4 计算数据优质课		
作者姓名	杨造月	联系电话	18225927337
学 校	宣城市机械电子工程学校		
内容介绍	<p>(本栏须由本人填写)</p> <p>课前学生观看微课(介绍五种基本函数的使用)。课中以实际问题为导向,学生较感兴趣,课堂参与度高。导入环节直接设问:展示商贸信息部某次演讲比赛的统计表,问:假如你作为评委,你将如何选出三名选手参加校级决赛?通过学生回答情况,总结解决问题的思路,即先算出总分--再算出最高分、最低分、剩余评委数--再算出最后得分(<math>(\text{总分}-\text{最高分}-\text{最低分})\div\text{剩余评委数}</math>)--最后选出前三名。并一一突破,层层递进,突破本节课的重难点。由浅入深,学生容易接受,并及时总结。课后及时评价,了解学生的掌握情况。</p>		
市专家评选组意见	<p>专家组组长签名</p> <p>年 月 日</p>		
市教育局 职教研究室 推荐意见	<p>市教育局职教研究室</p> <p>年 月 日</p>		