**浙江省高等教育学会计算机教育分会文件**

浙计教〔2024〕1号

|  |
| --- |
| 关于开展2024年浙江省高等院校计算机类优秀教学案例评选的通知 |

各高校教务处及有关院系：

为贯彻落实教育部《关于一流本科课程建设的实施意见》和《职业教育产教融合赋能提升行动实施方案（2023—2025年）》，切实推进省内高校一流专业和一流课程建设，进一步提升人才培养水平，经研究，决定开展2024年浙江省高校计算机类优秀教学案例评选。现将有关事项通知如下：

**一、评选目的**

本次评选面向计算机相关领域教师，旨在以教学案例的形式分享先进的教学理念、教学方式和成果，发掘和推广具有较高教学效果和实践价值的教学案例，进一步推进我省计算机类优秀教学案例库建设，推动计算机类课程的教学创新，助力我省数字经济快速发展。

**二、评选组织**

优秀案例评选工作由浙江省高等教育学会计算机教育分会（以下简称“分会”）组织实施，各高校相关院系协同落实。

**三、评选形式**

1.评选每年举行一次。

2.评选采取自愿申报的形式。参评教师需在评选截止时间前，提交教学案例和课程教学大纲。

3.分会组织专家评审，择优遴选出优秀教学案例。

**四、申报范围和条件**

1.在我省高等学校从事计算机相关课程（含实验、实训，下同）教学的教师均可参与评选，本年度新增产教融合优秀教学案例。

2.教学案例应围绕课程教学中某一具体章节、教学环节或知识点展开，体现“以学生为中心”的教育理念，明确教学目标，优化教学设计，具有较强的针对性、时效性、创新性、示范性和可推广性。

3.申报评选的教师应具有良好的政治思想素质，如实填写申报材料，保证无知识产权争议。凡在申请中弄虚作假者，一经发现并查实后，取消个人五年申报资格；如已获评优秀案例，一律作撤项处理。

4.每位教师在本次评选中参与的案例不得超过2项，每个案例的参与者一般不超过3人。

5.要求各分会理事单位至少推荐1项。

**五、时间安排**

1.申报教师填写“教学案例”（常规案例模板见附件1、产教融合案例模板见附件2），经所在院系审核后，于2024年5月30日前将“教学案例”、“课程教学大纲”、“优秀教学案例汇总表”（附件3，扫描件）发联系人。

2.分会于7月中旬完成评审，向优秀案例发放荣誉证书，并在分会2024年学术年会上进行展示。

**六、联系方式**

案例征集邮箱：xie\_hongbiao@vip.163.com

联系人及电话：谢红标，15868461935

**七、其他**

本评审的修改与解释权归计算机教育分会。

附件：常规案例参考模板、产教融合案例参考模版、案例汇总表



2024年3月1日

**附件1**

**常规教学（含实验、实训）案例题目**

**所在高校及院系：**

**申报人及团队成员：**

**一、适合课程及面向对象**

*1.***适合课程:**

*课程类型： ○公共基础课 ○专业必修课 ○专业选修课*

*理论/实验：○理论课 ○理论+实验课 ○实验课 ○实践实训环节*

*2.***面向对象***:*

**二、教学目标和学习目的**

*1.教学目标：本案例要完成的教学目标。*

*2.学习目的：*

**三、教学内容和学时**

**1.知识单元：***本案例中涉及的知识单元。*

**2.知识点及描述：***本案例中涉及的知识点和具体内容。*

**3.重点解决的问题：**

**4.学时（分钟）：***本案例讲授及相应训练需要的学时，一般为1-4学时，可具体到分钟。*

**四、教学设计方案及实施、支撑手段**

**五、案例特色及**应用

**1.案例特色或创新：**

**2.案例效果及应用***:*

**附件2**

**产教融合教学案例题目**

**所在高校及院系：**

**合作行业（企业）：**

**申报人及团队成员：**

**一、适合课程及面向对象**

*1.***适合课程:**

*课程类型： ○公共基础课 ○专业核心课 ○专业选修课*

*理论/实验：○理论课 ○理论+实验课 ○实验课 ○实践实训*

*2.***面向对象和行业***:*

**二、教学目标和学习目的**

*1.教学目标：本案例要完成的教学目标。*

*2.学习目的：*

**三、教学内容和学时**

**1.知识单元：***本案例中涉及的知识单元。*

**2.知识点及描述：***本案例中涉及的知识点和具体内容。*

**3.重点解决的问题：**

**4.学时（分钟）：***本案例讲授及相应训练需要的学时，一般为1-4学时，可具体到分钟。*

**四、产教融合教学设计方案及实施、支撑手段：**

*基于产教融合如何开展教学案例改革，促进真实场景下的真学真做，培养学生高阶思维，提升实践动手能力，提升学习效果。*

**五、校企合作经历**

**六、案例特色及行业应用**

**1.案例特色或创新：**

**2.案例效果及应用***:*

**附件3：**

**浙江省高等院校计算机类优秀教学案例汇总表**

学校院系名称（公章）： 负责人签字：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **案例类别****（常规/产教融合）** | **案例名称** | **负责人** | **职称** | **团队成员** | **课程名称** | **课程类型****（公共基础课/专业必修课/专业选修课）** | **理论/实验（理论课/理论+实验课/实验课/实践实训环节）** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  |  |