

# 全国高等学校计算机教育研究会 全国高校计算机能力挑战赛组委会

## 2025年第七届全国高校计算机能力挑战赛 甘肃赛区暨甘肃省高校计算机能力挑战赛 获奖公示

2025年第七届全国高校计算机能力挑战赛甘肃赛区暨甘肃省高校计算机能力挑战赛于2025年8月—12月举办，分设人工智能挑战赛、大数据挑战赛、Office高级应用赛、程序设计挑战赛、数字媒体创新设计赛七大赛项。共吸引了全省30多所高校参与，参加学生约3千人次。

经过省赛的激烈角逐，各赛项的个人赛和团队赛奖项已经产生，各地优秀选手脱颖而出。各赛项省赛获奖情况如下所示：

人工智能挑战赛：

智能体决策算法-高级：二等奖1支队伍，三等奖1支队伍。

其中1支队伍晋级复赛。

智能体决策算法—高级：二等奖1支队伍，三等奖1支队伍。

其中1支队伍晋级复赛；

AI芯片算子开发：一等奖1支队伍，二等奖1支队伍，三等奖2支队伍。其中4支队伍晋级决赛。

大数据挑战赛：共评选出一等奖14名，二等奖28名，三等奖33名。

数字媒体创新设计赛：海报设计类：一等奖8支队伍，二等奖20支队伍，三等奖24支队伍；动画设计类：一等奖1支队伍，二等奖1支队伍，三等奖2支队伍；视频设计：一等奖2支队伍，二等奖3支队伍，三等奖5支队伍；AIGC创意设计：一等奖8支队伍，二等奖14支队伍，三等奖19支队伍。

Office 高级应用赛：Word：一等奖111名，二等奖214名，三等奖275名；Excel：一等奖16名，二等奖32名，三等奖45名；PowerPoint：一等奖41名，二等奖99名，三等奖132名。

程序设计挑战赛：C语言：一等奖52名，二等奖106名，三等奖135名；C++：一等奖55名，二等奖38名，三等奖76名；Java：一等奖35名，二等奖39名，三等奖53名；Python：一等奖120名，二等奖73名，三等奖146名。

参赛选手可登录官网—在个人中心处查看奖项和晋级决赛情况。感谢各承办院校老师和学生的认可支持！预祝晋级考生再创佳绩！

请点击下方官网链接查看具体名单。

获奖公示：

<https://www.ncccu.org.cn/gansu/Publicity/publicity.html>

全国高校计算机能力挑战赛组委

2025年12月10日

组委会