

# 中国高校计算机大赛

提升学生的综合素质，促进校际交流，丰富校园学术气氛。

2018“中国高校计算机大赛—人工智能创意赛”（以下简称“竞赛”）由浙江大学、百度公司和德清县人民政府联合承办，湖州莫干山高新技术产业开发区管理委员会、信息技术新工科产学研联盟大学中德合作委员会共同协办，旨在通过竞赛的形式，激发学生的创新意识，鼓励学生的跨界思维，培养学生对深度学习场景应用的发现、分析及解决问题的综合素质，在利用 PaddlePaddle 进行深度学习应用开发的过程中大幅提升学生的创新实践能力，推动深度学习人才培养生态建设。

本次竞赛面向高校在读学生，以个人、团队形式参赛均可，参赛作品须使用 PaddlePaddle 深度学习平台框架进行开发，作品形式包含但不限于算法、APP、机器人等应用。

请各校积极参与，按照通知和大赛规程做好组织工作，并在指导教师量认可及参赛队伍经费等方面给予大力支持。竞赛组委会

1

2018“

—

2018

—

Paddl ePaddl e

1.

2.

1

3

2

3

Paddl ePaddl e

1

1

2

1

2

3

2

Paddl ePaddl e

30%

1

2

3

Paddl ePaddl e 30%

1 Paddl ePaddl e

2 Paddl ePaddl e

3

20%

1

2

20%

1

2

3

**3**

50

,

50

		/
	1	50000
	5	20000
	10	10000
		2000
	10	2000

/

1

2018 7 13	
2018 8 13	
2018 8	
2018 10	

3

4

5

1

1

1

5

6

—

—

2018 6



2

2018

—

