

# 湖南省教育厅

---

湘教通〔2018〕430号

## 关于公布 2018 年湖南省高等职业教育 省级精品在线开放课程评审结果的通知

各高职高专院校：

根据教育部办公厅《关于开展 2018 年国家精品在线开放课程认定工作的通知》（教高厅函〔2018〕44 号）和我厅《关于开展 2018 年湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程立项建设和国家精品在线开放课程推荐工作的通知》要求，经学校申报，我厅组织专家评审，认定长沙民政职业技术学院《单片机技术》等 30 门课程为“湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程”（见附件 1），确定湖南工业职业技术学院《三维制作基础》等 170 门课程为 2018 年湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程建设项目（见附件 2）。现将有关要求通知如下：

一、认定为“湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程”的建设团队要持续对课程内容进行更新完善，切实发挥示范引领作用，扩大课程应用规模，强化课程应用效果，指导和培训

---

更多高校教师应用课程，提升高等职业教育教学质量。各校应加强对认定课程运行情况的监督和管理，不断提升课程质量和教学服务，确保课程面向高校和社会学习者开放，并提供不少于3年的教学服务。

二、入选2018年湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程建设项目的课程，须自发文之日起，至2019年7月31日前，在全国性公开课程平台上线使用，完成一期及以上教学活动（每期开课学习者规模达到1000人以上）后，参加2019年湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程认定工作。连续两年认定未通过的课程，取消省级精品在线开放课程建设项目资格。各校要加强对建设项目的统筹管理、监督和保障，督促指导课程按照建设计划和要求加强建设。

三、各校要以推进精品在线开放课程建设为契机，引导教师更新教育理念，改革教学方法，积极开展线上线下混合式教学模式改革，加快推动以学生为中心的信息技术与教育教学深度融合，提升广大教师运用网络信息技术开展教学的能力，不断提高教育教学质量。各校要对上线课程政治导向严格把关审查，确保上线课程政治方向和价值取向正确。

四、各校应从高校“双一流”建设专项经费和自有资金中自主统筹给予认定课程和建设项目足额的经费保障，确保课程建设顺利实施。原则上，认定为“湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程”的资助经费不低于5万元/门，立项为省级精品

在线开放课程建设项目的课程资助经费不低于3万元/门。

五、我厅将“湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程”和建设项目纳入省级职业教育重点建设项目管理范畴，对认定课程资源更新和教学使用情况进行绩效考核，并适时进行通报。自2019年开始，对建设项目认定通过率过低的院校，视情况限制课程申报门数。

- 附件：1.2018年认定的“湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程”名单  
2.2018年“湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程”建设项目名单



附件 1

## 2018 年认定的“湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程”名单

(按学校代码排序)

	君	君		
A				
C		东		
D		东		
F		东		
G				
				主
				主
			东	主
A				主

	君	君		
		0 r r		
C		亚 东		
D				
F				
G				
	主			
		利 东		
			宏	
A				
C		R 东		
D		东		
F				
G		东		
A				

附件 2

## 2018 年“湖南省高等职业教育省级精品在线开放课程”建设项目名单

(按学校代码排序)

	君	君		
1				
2				/
3		亚		
4				
5				/
6		东 PLC		
7		东		
8		Java		
9		东		
10				
11				

	君	君		
12		东		
13		东		/
14				
15		ASP.NET		
16				
17		东		
18		C#		
19		东		
20		C		
21				
22		PCB		
23				
24		东		
25		CATIA		
26				主 MOOC
27		东		
28				

	君	君		
29			个	
30		东		
31		C		
32		助 东	全	
33		东		
34		Web		
35				
36				
37		3D 东		
38				
39				MOOC
40				
41				MOOC
42				主 MOOC
43		东		
44		东		主 MOOC
45				主 MOOC



	君	君		
46				
47		Java		
48		东		
49		AutoCAD		
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56		东	与	
57		东		
58				
59				
60				
61			与	
62				

	君	君		
63				
64				
65		东		
66				
67		BIM	宗	
68		才 东		
69				
70				/
71				
72				
73		东		
74				
75		Camtasia Studio		
76		C#		
77				
78				
79		东		

	君	君		
80				
81		东		
82				
83		东		
84				
85				
86		CorelDRAW		
87		3DSMAX 东		
88		Linux		
89		亚		
90		东		
91		东		
92		Dreamweaver		
93				
94				
95				
96		CAD		

	君	君		
97				
98		东		
99		东		
100		个 主 义		
101				
102		东		
103		东		
104		东		
105				
106				
107		东		
108				
109				
110				
111		东		
112		MasterCAM		
113		3DMAX		

	君	君		
114		东		
115		东		
116		东		
117				
118		个 主 义		
119				
120		HTML 东		
121				/
122		UG NX		
123				
124				
125				
126				
127				
128		东		
129				
130			军	

	君	君		
131		CAD		
132				
133	主	主		
134	主			
135	主			
136	主			
137	主	主		
138		利		
139		床		
140		利 东		
141		东		
142				
143				
144				
145				
146		利 东		
147			/	

	君	君		
148		东		
149				
150			应	
151		东		MOOC
152				
153				
154		东		
155		与		
156	宗			
157		东		
158		助 宗 东		
159		东		
160				
161				
162		Pro/E		
163				
164		东		

	君	君		
165		东		
166		东		
167		东		
168		东		
169				
170				