

# 2022 年职业教育国家级教学成果奖申报

## 国家级与省级一流课程建设

成果名称：“三段衔接、四方协同、五力并育”卓越职教师资培养体系探索与实践

成果完成单位：湖南师范大学

序号	课程名称	主持人	课程类别	备注
1	中职设计类专业教学法	胡小桃	国家级教师教育类精品资源共享课	教师教育课程
2	教师职业道德与专业发展	罗繁荣	省级线下一流课程	
3	课程与教学论	辛继湘	国家级线下一流课程	
4	课程与教学设计	刘旭	省级线下一流课程	
5	思想道德基础与法律修养	邓验	国家级线下一流课程	通识教育课程
6	演讲与口才	蔡颂	国家级线下一流课程	
7	马克思主义基本原理概论	谭咏梅	省级线下一流课程	
8	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	邢鹏飞	省级线下一流课程	
9	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	陈德祥	省级精品在线开放课程	
10	电子技术基础II（数字部分）	兰浩	省级线上线下混合式一流课程	专业课程
11	理论力学	何谦	省级线下一流课程	
12	机械原理	康辉梅	省级线上线下混合一流课程	
13	大学计算机应用（C语言）	郑之伟	省级线上线下混合一流课程	
14	Java语言程序设计	钟坚成	省级线下一流课程	
15	裙装数字化纸样设计与工效学评价虚拟仿真实验	邓美珍	省级虚拟仿真实验教学一流课程	
16	穿出时尚—服饰的色彩搭配艺术	颜璨	省级精品在线开放课程	
17	设计学概论	吴卫	省级精品在线开放课程	
18	陈设艺术空间创新设计	范伟	省级精品在线开放课程	
19	影像中的世界建筑文化遗产	沈竹	省级社会实践一流课程	
20	从创意到创业	孟亦爽	国家级线上一流课程	创新创业课程
21	大学生就业指导与创新创业（实践）	蔡国良	省级社会实践一流课程	
22	大学生就业指导	姚金海	省级线上一流课程	
23	湖湘文化传承传播	杨安	省级社会实践一流课程	思政课程
24	红色中国	刘必蜜	省级线上线下混合一流思政课程	

# 教育部办公厅

---

教师厅函〔2013〕2号

## 教育部办公厅关于公布教师教育国家级精品 资源共享课立项建设课程名单的通知

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局,  
部属有关高等学校:

按照《教育部办公厅关于开展教师教育国家级精品资源共享课建设工作的通知》(教师厅〔2012〕6号)要求,经有关高校申报、省级教育行政部门推荐、教育部组织专家网上评审和会议评审,并经网上公示,决定公布教师教育国家级精品资源共享课立项建设课程名单(详见附件)。自本通知下达之日起开始建设,建设期为1年半。现将有关事宜通知如下:

一、各省级教育行政部门要以立项建设为契机,按照《教师教育课程标准(试行)》的要求,认真组织实施省级教师教育精品资源共享课建设工作,并将本地区所属高等学校经批准的国家立项建设课程纳入省级建设规划,加强建设指导和资金支持。

二、有关高等学校要高度重视教师教育国家级精品资源共享

---

课立项建设工作,认真研究制订课程建设实施方案,加强课程建设过程管理,切实履行立项建设申报书中的承诺,在经费投入、教学管理、团队建设、网络平台使用等方面提供条件保障,在创新课程内容、教学方法手段、教学评价等方面给予大力支持,确保立项建设课程质量。

三、立项建设课程实行负责人责任制,课程建设团队要参照评审专家意见,细化课程建设方案,抓紧组织实施,按时完成立项建设任务。立项建设课程必须保证基本资源系统完整,符合《国家级精品资源共享课建设技术要求》,具有清晰的知识产权。课程内容(文字和影像等)要充分体现先进性、创新性、实践性和发展性。申请验收上传至网络平台的课程内容必须经过学校审查,要逐字逐句逐帧审核,确保课程不存在思想性、导向性和科学性等问题,不涉及国家安全、保密及其他不适合网络公开传播的内容。

四、教育部委托全国教师教育课程资源专家委员会加强对课程建设的咨询、指导、交流和检查。建立教师教育国家级精品资源共享课建设信息管理系统。2013年12月,进行立项建设课程中期检查,对不能通过中期检查的课程取消建设资格。2014年8月和2015年2月,教育部组织专家分两批对立项建设课程进行验收。

五、教师教育国家级精品资源共享课立项建设课程资助经费标准为10万元/门。有关高等学校要参照《财政部 教育部关于印发〈高等学校本科教学质量与教学改革工程专项资金管理暂行办法〉的通知》(财教〔2007〕376号)要求,科学、合理使用立项建设

课程资助经费,确保经费使用效益,接受教育、财政、审计、监察等部门对课程建设过程和结果的监控、检查和审计。对于未通过中期检查和验收的立项建设课程,有关高等学校退还已拨付的资助经费。

附件:教师教育国家级精品资源共享课立项建设课程名单



---

部内发送:有关部领导,办公厅、高教司

---

教育部办公厅

不予公开

2013年4月28日印发

附件

教师教育国家级精品资源共享课立项建设课程名单

序号	类型	学制	课程名称	学校名称	负责人	推荐省份
1	幼儿教师培养课程	三年制专科	儿童发展	桂林师范高等专科学校	徐捷	广西壮族自治区
2	幼儿教师培养课程	四年制本科	儿童发展	沈阳师范大学	但菲	辽宁省
3	幼儿教师培养课程	四年制本科	儿童发展	首都师范大学	刘肖岑	北京市
4	幼儿教师培养课程	五年制专科	儿童发展	合肥幼儿师范高等专科学校	张敏	安徽省
5	幼儿教师培养课程		幼儿认知与学习	合肥幼儿师范高等专科学校	张红兵	安徽省
6	幼儿教师培养课程		特殊儿童发展与学习	郑州师范学院	杜志强	河南省
7	幼儿教师培养课程		特殊儿童发展与学习	华中师范大学	雷江华	湖北省
8	幼儿教师培养课程		教育发展史略	安徽师范大学	孙德玉	安徽省
9	幼儿教师培养课程		课程与教学理论	广西师范大学	侯莉敏	广西壮族自治区
10	幼儿教师培养课程		幼儿园课程与教学理论	浙江师范大学	王春燕	浙江省
11	幼儿教师培养课程	三年制专科	学前教育原理	长沙师范学校	皮军功	湖南省
12	幼儿教师培养课程	四年制本科	学前教育原理	河南大学	岳亚平	河南省
13	幼儿教师培养课程	四年制本科	学前教育原理	陕西师范大学	李少梅	陕西省
14	幼儿教师培养课程	五年制专科	学前教育原理	邵阳师范高等专科学校	郑传芳	湖北省
15	幼儿教师培养课程	三年制专科	幼儿游戏与指导	江汉艺术职业学院	蔡丽敏	湖北省
16	幼儿教师培养课程	四年制本科	幼儿游戏与指导	北京师范大学	刘焱	北京市
17	幼儿教师培养课程	四年制本科	幼儿游戏与指导	首都师范大学	严冷	北京市
18	幼儿教师培养课程	五年制专科	幼儿游戏与指导	石家庄幼儿师范高等专科学校	葛东军	河北省
19	幼儿教师培养课程	三年制专科	教育活动的设计与实施	金华职业技术学院	戚军	浙江省
20	幼儿教师培养课程	四年制本科	教育活动的设计与实施	南阳理工学院	张焕焦	河南省
21	幼儿教师培养课程		幼儿健康教育与活动指导	南京师范大学	顾荣芳	江苏省
22	幼儿教师培养课程		幼儿语言教育与活动指导	华东师范大学	周兢	上海市
23	幼儿教师培养课程		幼儿语言教育与活动指导	长沙师范学校	郭咏梅	湖南省
24	幼儿教师培养课程		幼儿社会教育与活动指导	江西师范大学	袁指挥	江西省
25	幼儿教师培养课程		幼儿科学教育与活动指导	首都师范大学	许晓晖	北京市
26	幼儿教师培养课程		幼儿艺术教育 with 活动指导	四川幼儿师范高等专科学校	饶卉	四川省
27	幼儿教师培养课程		0-3岁幼儿的保育与教育	成都师范学院	文颖	四川省
28	幼儿教师培养课程		幼儿园教育环境创设	南京特殊教育职业技术学院	杨帆	江苏省
29	幼儿教师培养课程		幼儿园教育评价	四川师范大学	郑超云	四川省
31	幼儿教师培养课程		教育诊断与幼儿心理健康指导	惠州学院	饶淑园	广东省
30	幼儿教师培养课程		幼儿园组织与管理	陕西学前师范学院	王瑜	陕西省
32	幼儿教师培养课程		家庭与社区教育	上海师范大学	李燕	上海市
33	幼儿教师培养课程		教育资源的开发与利用	苏州大学	赵蒙成	江苏省
34	幼儿教师培养课程	四年制本科	幼儿教育政策法规(四年制本科)	湖南师范大学	杨莉君	湖南省
35	幼儿教师培养课程	三年制专科	学前教育研究方法	福建幼儿师范高等专科学校	郑健成	福建省

142	中学教师培养课程		中学体育教学设计	曲阜师范大学	曹莉	山东省
158	中学教师培养课程		中学信息技术教学设计	杭州师范大学	谢琪	浙江省
171	中学教师培养课程		中学综合实践活动	华中师范大学	郭元祥	湖北省
159	中学教师培养课程		中学生心理辅导	浙江师范大学	李伟健	浙江省
173	中学教师培养课程		中学生心理辅导	华中师范大学	江光荣	湖北省
165	中学教师培养课程		中学生心理辅导	北京师范大学	伍新春	北京市
172	中学教师培养课程		中学生品德发展与道德教育	陕西师范大学	王振宏	陕西省
157	中学教师培养课程	四年制本科	教师职业道德	首都师范大学	王淑芹	北京市
161	中学教师培养课程	四年制本科	教师专业发展	河南大学	杜静	河南省
175	中学教师培养课程	四年制本科	中学教师专业发展	西南大学	刘义兵	重庆市
162	中学教师培养课程	四年制本科	教育研究方法	河南大学	刘志军	河南省
176	中学教师培养课程	四年制本科	教育研究方法	西南大学	陈时见	重庆市
166	中学教师培养课程	四年制本科	教育研究方法	广西师范大学	孙杰远	广西壮族自治区
160	中学教师培养课程	四年制本科	教师语言	江苏师范大学	杨亦鸣	江苏省
168	中学教师培养课程	四年制本科	教师语言	吉林师范大学	王桂波	吉林省
169	中学教师培养课程	四年制本科	现代教育技术应用	华中师范大学	杨九民	湖北省
170	中学教师培养课程	四年制本科	现代教育技术应用	沈阳师范大学	李兆君	辽宁省
163	中学教师培养课程	四年制本科	现代教育技术	陕西师范大学	傅钢善	陕西省
167	中学教师培养课程	四年制本科	现代教育技术应用	西北师范大学	南国农	甘肃省
164	中学教师培养课程	四年制本科	现代教育技术	华东师范大学	祝智庭	上海市
174	中学教师培养课程		教育见习与实习	浙江师范大学	周跃良	浙江省
177	中学教师培养课程		中学教育见习与实习	河北师范大学	戴建兵	河北省
178	中等职业学校教师培养课程		职业教育学	天津职业技术师范大学	李向东	天津市
179	中等职业学校教师培养课程		职业教育学	江苏理工学院	马建富	江苏省
180	中等职业学校教师培养课程		职业教育学	浙江工业大学	胡斌武	浙江省
182	中等职业学校教师培养课程		职业教育心理学	江苏理工学院	崔景贵	江苏省
181	中等职业学校教师培养课程		职业教育心理学	广西师范大学	文萍	广西壮族自治区
185	中等职业学校教师培养课程		现代教育技术	浙江工业大学	邱飞岳	浙江省
191	中等职业学校教师培养课程		现代教育技术	江苏师范大学	陈琳	江苏省
184	中等职业学校教师培养课程		教育测量与评价	西南大学	朱德全	重庆市
189	中等职业学校教师培养课程		班主任与德育教育	广东技术师范学院	张辉	广东省
187	中等职业学校教师培养课程		市场营销学科教学法	河南科技学院	邱群秀	河南省
186	中等职业学校教师培养课程		中职设计类专业教学法	湖南师范大学	胡小杭	湖南省
190	中等职业学校教师培养课程		自动化学科教学法	天津职业技术师范大学	储健	天津市
183	中等职业学校教师培养课程		汽车学科教学法	天津职业技术师范大学	关志伟	天津市
188	中等职业学校教师培养课程		计算机学科教学法	四川师范大学	谭良	四川省
192	中等职业学校教师培养课程		机械学科教学法	天津职业技术师范大学	孙贞	天津市
193	中等职业学校教师培养课程		电子学科教学法	广东技术师范学院	杨靓	广东省
194	中等职业学校教师培养课程		电子电工学科教学法	河北师范大学	刁哲军	河北省
195	中等职业学校教师培养课程		电气信息类学科教学法	吉林工程技术师范学院	刘君义	吉林省

## 关于反馈教师教育国家级精品资源共享课立项建设课程 第二批课程终期验收结果的函

湖南师范大学：

根据《教育部办公厅关于公布教师教育国家级精品资源共享课立项建设课程名单的通知》（教师厅函[2013]2号）的要求，受教育部教师工作司委托，全国教师教育课程资源专家委员会组织开展了教师教育国家级精品资源共享课立项建设课程第二批课程终期验收工作。

你校承担立项建设的中职设计类专业教学法课程在本次验收中获得通过。现将专家组评审意见反馈给你们（详见附件），请督促、指导课程建设团队认真按照评审意见，并根据《教育部关于国家精品开放课程建设的实施意见》和《精品资源共享课建设工作实施办法》，以及“爱课程中心”资源共享课上线前的修改完善要求，对课程进行认真自查和整改，并于2015年9月28日前完成课程整改上线前的全部工作，秘书处将再次组织专家进行课程上线前的复审，为顺利上线共享做好准备。保证按计划、高水平地完成课程建设。

附件：教师教育国家级精品资源共享课立项建设课程第二批验收专家组评审意见表

全国教师教育课程资源专家委员会  
秘书处

2015年07月22日



附件：

**教师教育国家级精品资源共享课立项建设课程  
第二批课程终期验收专家组评审意见表**

课程组	中职教师培养类课程组	课程名称	中职设计类专业教学法
学校名称	湖南师范大学	课程负责人	胡小桃
学段类型	中等职业学校教师培养课程	学制	

指标	专家意见
课程团队	课程负责人能认真主持、协调课程建设工作，团队成员结构合理，分工明确，能吸收相关院校教师参与协同建设。
课程定位和教学设计	课程定位总体符合教师教育课程改革精神和课程建设要求，关注实践教学，科学设计教学环节，合理分配教学时数。
课程资源	课程资源组织内容较完整，结构清晰；教学录像与教学大纲基本匹配，图像、声音播放清晰流畅；基本资源齐全，符合教学要求；有部分拓展资源。 部分章节的教学录像时数少于课时数；无主教材和辅助教材的相关信息。
知识产权保护	知识产权清晰。
课程特色与预期效果	该课程有一定的特色，课程资源具有共享性，可以在高校职业师范专业中推广应用。
专家组综合评审意见	该课程构建了基本的框架体系；课程定位明确，体现了职业教育教学的要求，具有一定的先进性；课程的内容选择、组织、教学方法与手段、课程学习评价等方面具有一定的针对性和实用性。课程资源内容较完整、齐全，配置比较合理、全面；该课程有一定的特色，课程资源具有共享性，可以在高校职业师范专业中推广应用。 建议如下： 1. 完善教学团队中教师的个人简介。 2. 补充第四章第四节的学生作品。 3. 进一步补充完善教学录像，使之齐全。 4. 提供主教材的完整内容和辅教材的相关信息。
是否通过验收	<b>通过</b>

全国教师教育课程资源专家委员会  
2015年7月22日

# 湖南省教育厅

---

湘教通〔2020〕322号

## 关于公布2020年省级线下一流 本科课程认定结果的通知

各普通本科学校：

根据《关于开展2020年省级一流本科课程认定工作的通知》（湘教通〔2020〕278号）文件要求，经学校申报，我厅组织专家评审，认定国防科技大学的《高等数学》等347门课程为2020年“湖南省省级线下一流本科课程”（名单见附件）。

现将有关事项通知如下：

一、各高校要坚持立德树人根本任务，持续加强课程建设，着力打造具有高阶性、创新性和挑战度的“金课”。坚持以学生发展为中心，树立课程建设新理念，点燃课堂革命的引擎，全面推动课程结构、课程内容和教学方式方法改革。营造改革创新浓厚氛围，促进信息技术与教育教学深度融合，完善以质量为导向的课程建设激励机制，带动教材建设和专业发展，以“学习革命”推动高等教育人才培养的“质量革命”，为推进本科教育高质量发展打下坚实基础。

二、各高校要加强对认定的“2020年湖南省省级线下一流本科课程”的监督与管理，督促课程团队按照课程建设计划和

---

课程要求，持续加强建设，提升课程应用效果，切实发挥示范引领作用。各高校要在学校网站开辟专栏，集中展示和分享省级线下一流本科课程的建设和改革成果。认定为省级线下一流本科课程的课程须继续建设3年，且定期更新资源和数据。

三、各高校要从高校“双一流”建设专项经费和自有资金中，自主统筹给予认定的省级一流本科课程足额的经费保障，确保课程质量。原则上，认定的“湖南省省级线下一流本科课程”资助经费不低于5万元/门。

四、省教育厅将通过评价、定期检查等方式，对省级一流本科课程的教学效果、实际应用、教学服务等进行跟踪监督和管理。对于未能达到持续更新完善要求、出现严重质量问题、课程团队成员出现师德师风等问题的课程，将取消省级一流本科课程资格。

附件：2020年湖南省省级线下一流本科课程名单



附件

## 2020 年湖南省省级线下一流本科课程名单

序号	学校名称	课程名称	课程负责人姓名	团队主要成员(不超过 4 人)
1	国防科技大学	高等数学	王晓	朱健民、李建平、唐玲艳、张雪
2	国防科技大学	计算机体系结构	张春元	沈立、马胜、王琼、汤振森
3	国防科技大学	微波技术基础	柴舜连	朱建清、戴晴、肖科、何艳
4	国防科技大学	光电技术	施建华	雷兵、王玮、刘伟、谢哲
5	国防科技大学	动力气象学 A	程小平	丁菊丽、钟玮、卢晨晨
6	国防科技大学	作战运筹分析与规划	矫媛媛	潘晓刚、马满好、李志猛、陈杰
7	国防科技大学	工程制图基础 A	徐小军	徐海军、张湘、邹腾安、张雷
8	国防科技大学	计算机网络	蔡志平	徐明、胡罡、吴荻、罗玉川
9	国防科技大学	材料力学	李道奎	冯志刚、申志彬、周仕明、孙海涛
10	国防科技大学	战备与战术基础	肖学祥	刘鹤松、曾璞、王亮、秦长江
11	国防科技大学	嵌入式系统设计	周宗潭	徐晓红、徐明、李治斌、周丹峰
12	国防科技大学	雷达原理与系统	李小波	周青松、王伟、牛朝阳、毛云祥
13	国防科技大学	信息通信保障指挥基础	张建军	朱巍、吴延林、朱鹏飞、杨鑫
14	中南大学	钢铁冶金过程控制	范晓慧	陈许玲、黄晓贤、甘敏、季志云
15	中南大学	人工智能	刘丽珏	蔡自兴、陈白帆、高琰
16	中南大学	工程流体力学	陈卓	张家元、黄庆、李贺松
17	中南大学	制药设备与车间工艺设计	刘艳飞	阳华、向峰月、王珊
18	中南大学	数据库技术与应用（一）	奎晓燕	刘卫国、严晖、刘泽星、王磊
19	中南大学	中国古代文学（一）	杨雨	唐苗、习婷、成娟阳

序号	学校名称	课程名称	课程负责人姓名	团队主要成员(不超过4人)
64	湖南师范大学	马克思主义基本原理概论	谭咏梅	谭吉华、戴晓慧、胡馨月、李艳萍
65	湖南师范大学	西方哲学经典导读	向玉乔	陈亮升
66	湖南师范大学	高级俄语(一)	颜志科	李谨香、何冰琦
67	湖南师范大学	管理学原理	李军	阳毅、章发旺、戴晓沛、何菊莲
68	湖南师范大学	近代中外关系史	李传斌	方慧、刘利民、尹新华、易锐
69	湖南师范大学	无脊椎动物学	徐湘	彭贤锦、银海强、杨筱慧、刘萍
70	湖南师范大学	分析化学实验	谭亮	马铭、陈超、方正法、邓文芳
71	湖南师范大学	Java 语言程序设计	钟坚成	刘宏、李重文、肖柳明、唐强
72	湖南师范大学	药物制剂工程	钟世华	杨蓉、陈波、王健博、尹鹏
73	湖南师范大学	组织学与胚胎学	田玫	贺丽萍、孙国瑛、谭三勤
74	湖南师范大学	土地利用规划	王婷	谢炳庚、毛德华、文高辉、朱翔
75	湖南师范大学	理论力学	何谦	彭可、康辉梅、张旭辉、颜建强
76	湖南师范大学	教师职业道德与专业发展	罗繁荣	李桂梅、余露、龚兵、刘铁芳
77	湖南师范大学	数学分析	王仙桃	何海洋、郭瑞芝、张学军、石飞林
78	湘潭大学	史学的智慧	宋银桂	刘自强、黄小用、蒋波、徐芬
79	湘潭大学	领袖智慧：大学生学习习近平	刘建平	周慧、张佑祥、罗兰容、万平
80	湘潭大学	国家公务员制度	梁丽芝	颜佳华、喻修远、刘超、邓韵雪
81	湘潭大学	档案学概论	陈艳红	唐思慧、肖文建、仇壮丽、王晓园
82	湘潭大学	消费经济学	龚志民	韩雷、罗雪中、李时华、张磊
83	湘潭大学	比较文学	宋德发	何云波、童真、袁娜、季念
84	湘潭大学	民事诉讼法学	李喜莲	张立平、胡军辉、黄艳好
85	湘潭大学	高等数学(文科类)	王文强	朱砾、唐树江、杨柳、李成福

湖南省2020年一流本科课程（非线下）公示名单

序号	学校名称	课程名称	课程负责人	团队主要成员	课程类别	立项年份
1	国防科技大学	智能机器人系统	卢惠民	肖军浩、韦庆、杨绍武、曾志文	精品在线开放课程	2018
2	国防科技大学	C&C++程序设计（计算机程序设计）	周会平	徐建军、尹良泽、陈振邦、刘万伟	精品在线开放课程	2018
3	国防科技大学	传感器与测试技术	叶湘滨	胡佳飞、张琦、邱晓天、熊飞丽	精品在线开放课程	2018
4	国防科技大学	多媒体技术与应用	魏迎梅	谢毓湘、康来、郭延明	精品在线开放课程	2018
5	国防科技大学	武器装备系统概论	蒋杰	张耀鸿、郭金林、罗爱民、白亮	精品在线开放课程	2018
6	国防科技大学	神奇的电磁波	刘培国	黄纪军、查淞、刘灾、覃宇建	精品在线开放课程	2018
7	国防科技大学	信号与系统	吴京	安成锦、杨威、游鹏	精品在线开放课程	2019
170	湖南师范大学	App Inventor 移动应用开发	瞿绍军	代建华、罗迅、鲁博	精品在线开放课程	
171	湖南师范大学	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	陈德祥	冷舜安、邢鹏飞、焦晓云、罗薇	精品在线开放课程	2019
172	湖南师范大学	数值分析	谢资清	胡宏伶、汪波、袁永军、董海霞	精品在线开放课程	2019
173	湖南师范大学	思想道德修养与法律基础	陈文珍	邓验、吴智、丁峰、李旭	精品在线开放课程	
174	湖南师范大学	大学体育——瑜伽	高吟	向青松、唐雪姣	精品在线开放课程	
175	湖南师范大学	大学生创新创业指导	姚金海	周俊武、李超民、熊剑峰、曾凯欣	精品在线开放课程	
176	湖南师范大学	无机化学实验	胡瑞祥	宋建新、张漫波、徐凌、吴萃艳	精品在线开放课程	
177	湖南师范大学	昆虫与人类	周琼	翟宗昭、吴昶、许昕、黎红辉	精品在线开放课程	
178	湖南师范大学	空间解析几何	崔登兰	罗治国、蒋研、李小燕、刘罗飞	精品在线开放课程	
179	湖南师范大学	趣味物理实验	熊举峰	宋善炎、彭跃华、郭桂周、杨文健	精品在线开放课程	
180	湖南师范大学	妇产科护理学	陈丹	李健、张六一、黄薇、罗桂珍	精品在线开放课程	2019
181	湖南师范大学	药理学	冯星	杨小平、李专、周源、刘英姿	精品在线开放课程	
182	湖南师范大学	沟通的艺术	刘颖洁	杨安、郑群明、黄艺农	精品在线开放课程	
183	湖南师范大学	19世纪俄罗斯文学史	高荣国	刘文飞、李兰宜、戴可可	精品在线开放课程	2019
184	湖南师范大学	口才与演讲实训教程	蔡颂	黄淘安、袁涤非、龚晔颖、丛杨	精品在线开放课程	2019
185	湖南师范大学	马克思主义新闻观及原著选读	翁杨	尹韵公、郑保卫、肖燕雄、李滨	精品在线开放课程	2019
186	湖南师范大学	穿出时尚—服饰的色彩搭配艺术	颜璨	杨凤飞、俞爱芳、李想、陈耕	精品在线开放课程	2019
187	湖南师范大学	设计学概论	吴卫	苏丰、鲁政、朱政	精品在线开放课程	2019
188	湖南师范大学	音乐的美及其鉴赏	王次昭	谢福源、夏馨、赵静怡	精品在线开放课程	2019
189	湖南师范大学	大数据与法律检索	黄文旭	欧福永、王葆蔚、乔一涓、李红青	精品在线开放课程	
190	湖南师范大学	好心态 如何自己造——心理健康教育	肖汉仕	向伟、张春叶、姚振东、彭彪	精品在线开放课程	
191	湖南师范大学	语文核心素养的培育	周敏	杨云萍、黄耀红、刘光成、李霞	精品在线开放课程	
192	湖南师范大学	中外比较文学研究专题	郑燕虹	张隆溪、Martin Woesler（吴漠汀）	精品在线开放课程	
193	湖南师范大学	创意写作	Lauri Ramey	王娟、王晓新、谢丽霞	精品在线开放课程	
194	湖南师范大学	核心词汇讲堂	谭福民	石爱民、潘立、雷蓓、李澧	精品在线开放课程	
195	湖南师范大学	日语实用语法	杨柳	向卿、李曼、闫秀	精品在线开放课程	
196	湖南师范大学	大学英语（二）	张清明	李文俊、吴笛、王琛	精品在线开放课程	
197	湖南师范大学	西方文明史概论	阮炜	肖华锋、王佳丽、欧阳惠、谢文玉	精品在线开放课程	
198	湖南师范大学	世界现代史	罗衡林	傅新球、刘雄、谭赛花、邹志明	精品在线开放课程	
199	湖南师范大学	陈设艺术空间创新设计	范伟	王语泉、蒋良平、赵彤彤、范成佳	精品在线开放课程	
200	湖南师范大学	社区工作	谭卫华	孙建娥、马卫平、胡建新、冯元	社会实践课程	
201	湖南师范大学	思想政治理论社会实践	陈云凡	刘先江、罗薇、杨果、黄艳	社会实践课程	
202	湖南师范大学	新媒体广告运营实践	彭伟英	肖赞军、岳璐、刘果、段峰峰	社会实践课程	
203	湖南师范大学	导游理论与实践	汤静	刘芳、阳特、黄武、丁佳胤	社会实践课程	
204	湖南师范大学	大学生就业指导与创新创业（实践）	蔡国良	李立辉、李蓉丽、杜湘红、程抗	社会实践课程	
205	湖南师范大学	影像中的世界建筑文化遗产	沈竹	陈剑、王贞、王巍、李波	社会实践课程	
206	湖南师范大学	电子技术基础 II（数字部分）	兰浩	汪鲁才、林海军、邓海涛、杨进宝	线上线下混合式课程	
207	湖南师范大学	通信原理	蒋乐勇	钱盛友、赵新民、邹孝、郑之伟	线上线下混合式课程	