教 育 部 办 公 厅

教职成厅函〔2025〕3号

教育部办公厅关于做好 2025 年度高等学历 继续教育专业和校外教学点设置 与管理工作的通知

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局,有关部门(单位)教育司(局),部属各高等学校、部省合建各高等学校,有关直属单位:

为深入贯彻落实党的二十届三中全会精神和全国教育大会精神,深化高等学历继续教育改革,加快建设泛在可及的终身教育体系,现就做好 2025 年度高等学历继续教育专业和校外教学点设置与管理工作通知如下。

一、优化专业设置与管理

各省级教育行政部门、高校等单位要严格按照《教育部关于推进新时代普通高等学校学历继续教育改革的实施意见》《高等学历继续教育专业设置管理办法》《高等教育自学考试专业设置实施细则》有关规定,组织开展 2025 年专业设置与管理工作,具体须按照以下要求:

(一) 规范专业设置管理。高等学历继续教育专业目录以每

年更新的《普通高等学校本科专业目录》和动态调整的《职业教育专业目录》为依据。高等学历继续教育补充专业目录不再用于专业备案,相关新旧专业对照表见附件 1。

高校要将继续教育纳入学校落实《教育强国建设规划纲要》的整体安排,主动对接国家战略、区域发展、行业需要、学习者需求,将继续教育作为学校人才培养体系和社会服务的重要组成部分,探索统筹职业教育、高等教育、继续教育协同创新路径。要充分考虑学校办学定位和学科专业优势、在籍生数量、专业的市场需求及就业竞争力,严格对照教育部发布的学历继续教育办学基本要求,充分论证拟新设专业点,持续优化专业结构。高校应在本校开设的已有至少一届毕业生的全日制教育本、专科专业范围内,设置继续教育本、专科专业。

各省级高等教育自学考试委员会要根据最新的全国自考开考专业清单(见附件2),及时调整本省自考开考专业规划,更多开设服务区域和行业人才需求、适合成人自学的专业,择优选择省域内已开设同一全日制专业的高校承担主考工作,稳妥做好有关专业停考、主考学校变更、自考助学机构管理等工作。

(二) 优化专业布局结构。鼓励有条件的高校增设先进制造、 集成电路、人工智能、量子科技、生命健康、能源、绿色低碳、 国际组织、金融科技等领域相关专业,以及托育、养老、照护、 家政等民生紧缺领域急需专业。支持有条件的高校开设戏曲、文 物保护与修复、非通用语种、涉外法治和国际传播等领域急需专 业,有的放矢培养国家战略人才和急需紧缺人才。独立设置成人

— 2 —

高校原则上不新增设国控专业。

省级教育行政部门、国家开放大学、全国高等教育自学考试指导委员会应按规定加强对本区域(系统)专业设置的统筹规划和协调,超常规布局急需紧缺专业,支持设置新兴专业,鼓励开设面向产业工人、农民工、退役军人、残疾人等群体的专业。

(三) 平稳推动办学形式统一。自 2025 年秋季起,高等学历继续教育不再使用"函授""业余"的名称,统一称为"非脱产",原则上不再新增脱产形式的学历继续教育专业点;普通高校举办的学历继续教育统一通过成人高考入学,统一落实颁布的专业教学基本要求,统一最低修业年限,统一毕业证书。2025年秋季学期前已注册入学的函授、业余、网络教育学生继续按原政策执行。

要做好专业备案工作衔接,学习形式从"函授""业余"变更为"非脱产"的专业不计入新增专业,此前关于医学类、外语类、艺术类等专业设置管理政策原则上继续适用,高校举办临床医学类、中医学类等学历继续教育专业,线下教学(含实践性教学)地点须在校本部(含经批准的学校临床教学基地)或其他开设相关医学类专业的院校。

要进一步提升办学质量,高校要始终坚守学历继续教育的公益属性和育人本质,全面落实立德树人根本任务,按照要求开齐 开足开好思政课,扎实推进课程思政,及时制(修)订继续教育 人才培养方案,持续加强课程、教材和数字化学习资源建设,加 大论文写作等学习支持服务力度,切实提高继续教育人才培养

-3 -

质量。

有关专业备案工作的具体安排见附件 3。

二、做好校外教学点设置与管理

各省级教育行政部门和高校要完整、全面、准确落实《教育部关于推进新时代普通高等学校学历继续教育改革的实施意见》《教育部办公厅关于严格规范高等学历继续教育校外教学点设置与管理工作的通知》等要求,组织开展 2025 年度校外教学点设置与管理,具体要求如下:

- (一) 优化布局结构。各省级教育行政部门和有关高校要积极推进校本部加线上教学的培养模式,要坚持从严控制新增校外教学点,特别是依托民办非企业单位设置的校外教学点。高校要慎重选择设点单位,特别是为高校提供医学类、艺术类专业学习支持服务的,要严格审核设点单位专业办学条件。各地要巩固校外教学点规范管理成果,加大省域统筹力度,优先保证"双一流"建设、"双高"等高水平大学设置的急需紧缺专业办学需要,重点支持教育强国建设有关项目、试点需要,推进校外教学点规模保持稳定、布局持续优化。2025年度调整后的本省校外教学点总数一般不得突破上一年度本省校外教学点总数(不含中央部门所属高校和外省高校在本省设置的校外教学点)。
- (二)强化日常监管。各有关高校要落实办学主体责任,切实推进"管办分离",校内继续教育管理机构要加强对办学单位的常态化监督管理,层层压实责任,对不符合教育教学要求或条件较弱的校外教学点要及时指导整改、暂停招生或主动撤销。各

— 4 **—**

省级教育行政部门要结合民办教育机构年检、教育督导等工作,加强对省域内高校继续教育校外教学点、自考助学活动的日常监管和检查评估,有效防范化解风险隐患。对因各种原因停止招收新生的校外教学点,高校须会同设点单位做好善后工作,确保稳妥完成在籍学生培养任务。

有关校外教学点设置管理工作的具体安排见附件 4。

三、工作要求

- (一)确保信息准确。省级教育行政部门、省级高等教育自 学考试委员会、高校等各类主体均要按规定对专业和校外教学点 备案材料认真把关。教育部将加大对各地高等学历继续教育专业 和校外教学点设置工作指导力度。
- (二)加强工作协同。各省级教育行政部门要按照要求,总结 2025 年专业设置和校外教学点设置工作,及时修订完善有关制度和工作流程,进一步加强省内教育考试机构、省内高校和中央部委所属高校(含国家开放大学)、省级教育行政部门之间的信息沟通和工作协同,严格按照规定程序、时间和标准完成相关工作,通过全国高等继续教育信息管理系统(网址:http://jxjy.moe.edu.cn)按时提交有关汇总表和工作报告。教育部将加强工作过程管理,逾期未报送的将不再受理。
- (三)落实工作责任。高校要严格按照专业设置结果和校外 教学点设置结果开展继续教育办学和招生录取。省级教育行政部 门要对存在办学条件不足、教学(考试)管理不规范等情况的办 学主体,视情况给予责令限期整改、暂停招生、暂停设置新专

— 5 **—**

业、通报批评等处理。对在专业和校外教学点设置工作中出现抓而不紧、管而不实、程序不清、把关不严、弄虚作假等问题的单位和人员,要按有关规定严肃追责问责。

高校如有账号新设或更名问题,由所在地省级教育行政部门统一提出申请,经教育部核准后办理。各省级教育考试机构用户名、密码由教育部教育考试院统一发放。

联系方式。技术支持: 18613800798。政策咨询: 教育部职业教育与成人教育司 010-66097822, 电子邮箱: dce@moe.edu.cn;教育部教育考试院(自学考试领域相关)010-62790335, 电子邮箱: bgs@mail.neea.cn。

附件: 1. 高等学历继续教育补充目录新旧专业对照表

- 2. 高等教育自学考试开考专业清单
- 3. 专业设置备案工作具体安排
- 4. 校外教学点设置管理工作具体安排

教育部办公厅 2025 年 2 月 7 日

— 6 —

(此件主动公开)

部内发送:有关部领导,办公厅、学生司

教育部办公厅

2025年2月10日印发

高等学历继续教育补充目录 新旧专业对照表

本科

序号	学科 门类	专业 代码	专业名称	原专业 代码	原专业名称	调整 情况
1	经济学	020101	经济学	320101	区域经济开发 与管理	并入
2	法 学	030103T	监狱学	330101K	监所管理	并入
3		040101	教育学	340101	教育管理	并入
4	教育学	040111T	卫生教育	340102	心理健康教育	并入
5		040109T	华文教育	340103	双语教育	并入
6				350101	维吾尔语言 文学	并入
7				350102	哈萨克语言 文学	并入
8	文 学	050104	中国少数民 族语言文学	350103	蒙古语言文学	并入
9				350104	朝鲜语言文学	并入
10				350105	藏语言文学	并入
11	医 学	101101	护理学	401101	社区护理学	并入
12	管理学	120202	市场营销	420201	网络营销与 管理	并入
13	自珪子	120405	城市管理	420401	城市公共安全 管理	并入

专科

序号	专业大类	专业 代码	专业名称	原专业 代码	原专业名称	调整 情况
1	农林牧渔 大类	410118	休闲农业经 营与管理	810101	家庭农场经 营管理	并入
2	资原7境	420503	通风技术与 安全管理	820502	煤矿安全技 术与管理	并入
3	与安全大类	420601	矿山智能开 采技术	820501	采矿工程	并入
4	装备制造 大类	460301	机电一体化 技术	860101	机械电子工 程与管理	并入
		470101	食品生物技术			
_	/I /I /-	470102	药品生物技术	070101	<i></i> ₩₩++₩	按专业
5	生物与化 工大类	470103	农业生物技术	870101	生物技术	方向并 入
	工八天	470104	化工生物技术			
6		470208	分析检验技术	870201	应用化学	并入
7	电子与信 息大类	510203	软件技术	910101	信息系统开 发与维护	并入
8	财经商贸 大类	530601	工商企业管理	930101	区域经济开 发与管理	并入
9				950301	维吾尔语言文学	并入
10	//. />			950302	哈萨克语主文学	并入
11	文化艺术 大类	550305	中国少数民 族语言文化	950303	蒙古语言文学	并入
12	八天		灰伯白人化	950304	朝鲜语言文学	并入
13				950305	藏语言文学	并入
14	新闻传播 大类	560102	网络新闻与 传播	960101	新闻学	并入
15	教育与体	570106K	小学英语 教育	970101K	双语教育	并入
16	育大类	570202	应用英语	970202	英语	并入
17		570209	中文	970201	汉语言文学	并入

- 注:1.补充本科目录中学科门类划分依据《普通高等学校本科专业目录(2021年版)》。
 - 2. 补充专科目录中专业大类划分依据《职业教育专业目录(2021年)》。

附件 2

高等教育自学考试开考专业清单

更新时间: 2024 年 12 月

本科层次(178个专业)

序号	学科门类	专业类	专业名称	专业代码
1			经济学	020101
2		<i>4</i> 7 ☆ ☆ ※	区域经济开发与管理*	320101
3		经济学类	经济统计学	020102
4			国民经济管理	020103T
5	经济学	财政学类	税收学	020202
6	红川子		金融学	020301K
7		金融学类	金融工程	020302
8		立附子夫	保险学	020303
9			投资学	020304
10		经济与贸易类	国际经济与贸易	020401
11		法学类	法学	030101K
12		太子天	监所管理*	330101K
13		政治学类	政治学与行政学	030201
14	法学	社会学类	社会学	030301
15	万 子	11 五子天	社会工作	030302
16		马克思主义理论类	思想政治教育	030503
17		公安学类	治安学	030601K
18		公女子夫	公安管理学	030612TK
19			教育学	040101
20	教育学		教育管理*	340101
21		教育学类	科学教育	040102
22		秋月千天 	心理健康教育*	340102
23			人文教育	040103
24			教育技术学	040104

25			艺术教育	040105
26			学前教育	040106
27			小学教育	040107
28			体育教育	040201
29		体育学类 	运动康复	040206T
30			汉语言文学	050101
31			维吾尔语言文学*	350101
32			哈萨克语言文学*	350102
33			────────────────────────────────────	350103
34		中国语言文学类	────────── 朝鲜语言文学*	350104
35			藏语言文学*	350105
36			汉语国际教育	050103
37			秘书学	050107T
38			英语	050201
39			俄语	050202
40	文学		阿拉伯语	050206
41	外	外国语言文学类	日语	050207
42			朝鲜语	050209
43			越南语	050223
44			商务英语	050262
45			新闻学	050301
46			广播电视学	050302
47		新闻传播学类	广告学	050303
48			传播学	050304
49			网络与新媒体	050306T
50		化学类	应用化学	070302
51	理学		地理科学	070501
52		地理科学类	人文地理与城乡规划	070503
53			地理信息科学	070504
54		生物科学类	生物技术	071002
55		心理学类	心理学	071101

57 58 59 机械设计制造及其自动化 080202 60 材料成型及控制工程 080204 61 080205 62 1 080205 63 1 080206 64 2 080206 65 2 080208 66 3 080207 66 3 080207 66 4 080207 67 4 080208 66 4 080208 67 4 080208 68 4 080208 69 4 080208 70 4 080404 金属材料工程 080405 宝石及材料工艺学 0804107 新能源材料与器件 080414T 能源与动力工程 080501 电气类 电气工程及其自动化 080601 电子信息类 电子信息工程 080702 通信工程 080703 信息工程 080703 信息工程 080706 自动化 080801 77 78 79 80 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	56			应用心理学	071102
お料成型及控制工程	57			机械工程	080201
1	58	_		机械设计制造及其自动化	080202
1	59			材料成型及控制工程	080203
1	60		TD 1-4 715	机械电子工程	080204
63 车辆工程 080207 64 汽车服务工程 080208 65 漁金工程 080404 66 冶金工程 080405 67 金属材料工程 080405 68 宝石及材料工艺学 080410T 69 新能源材料与器件 080414T 70 能源与动力工程 080501 71 电气类 电气工程及其自动化 080701 电子信息工程 080702 通信工程 080703 信息工程 080706 自动化 080801 77 机器人工程 080802T 机器人工程 080902T 78 竹算机科学与技术 080901 软件工程 080902 80 1 080902 网络工程 080903 6息安全 080904K 物联网工程 080905 84 数字媒体技术 080906 85 土木工程 081001	61		机械尖	工业设计	080205
1	62			过程装备与控制工程	080206
検討	63			车辆工程	080207
A会工程	64			汽车服务工程	080208
お料性 金属材料工程 080405 宝石及材料工艺学 080410T 新能源材料与器件 080414T 1	65		仪器类	测控技术与仪器	080301
	66			冶金工程	080404
金名 宝石及材料工艺学 080410T 170	67		++ ** / ※	金属材料工程	080405
10	68		材料 尖	宝石及材料工艺学	080410T
71 工学 电气类 电气工程及其自动化 080601 72 电子信息工程 080701 73 电子信息工程 080702 74 通信工程 080703 信息工程 080706 6息工程 080706 自动化 080801 77 轨道交通信号与控制 080802T 78 小器人工程 080803T 79 计算机科学与技术 080901 80 软件工程 080902 81 网络工程 080903 信息安全 080904K 物联网工程 080905 数字媒体技术 080906 2 土木工程 081001	69			新能源材料与器件	080414T
72 电子信息工程 080701 73 电子信息工程 080702 74 通信工程 080703 75 信息工程 080706 76 自动化 080801 77 自动化类 轨道交通信号与控制 080802T 78 小器人工程 080903T 79 计算机科学与技术 080901 80 软件工程 080902 81 网络工程 080903 6息安全 080904K 物联网工程 080905 数字媒体技术 080906 85 土木工程 081001	70		能源动力类	能源与动力工程	080501
72 电子信息工程 080701 73 电子信息类 电子科学与技术 080702 通信工程 080703 信息工程 080706 76 自动化 080801 77 自动化类 轨道交通信号与控制 080802T 78 小器人工程 080803T 79 计算机科学与技术 080901 80 软件工程 080902 81 网络工程 080903 6息安全 080904K 物联网工程 080905 数字媒体技术 080906 2 土木工程 081001	71		电气类	电气工程及其自动化	080601
74 通信工程 080703 75 信息工程 080706 76 自动化 080801 77 轨道交通信号与控制 080802T 78 机器人工程 080803T 79 计算机科学与技术 080901 80 软件工程 080902 81 网络工程 080903 信息安全 080904K 物联网工程 080905 数字媒体技术 080906 85 土木工程 081001	72	· 上子		电子信息工程	080701
74 通信工程 080703 75 信息工程 080706 76 自动化 080801 77 轨道交通信号与控制 080802T 78 机器人工程 080803T 79 计算机科学与技术 080901 80 软件工程 080902 网络工程 080903 信息安全 080904K 物联网工程 080905 数字媒体技术 080906 *** *** 85 *** ***	73		电子信息类	电子科学与技术	080702
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 自动化 080801 轨道交通信号与控制 080803T 机器人工程 080901 软件工程 080902 网络工程 080903 信息安全 080904K 物联网工程 080905 数字媒体技术 080906 土木工程 081001	74			通信工程	080703
77 自动化类 轨道交通信号与控制 080802T 78 机器人工程 080803T 79 计算机科学与技术 080901 80 软件工程 080902 81 网络工程 080903 信息安全 080904K 物联网工程 080905 数字媒体技术 080906 4 土木工程 081001	75			信息工程	080706
78 机器人工程 080803T 79 计算机科学与技术 080901 80 软件工程 080902 81 网络工程 080903 信息安全 080904K 83 物联网工程 080905 84 数字媒体技术 080906 85 土木工程 081001	76			自动化	080801
79 计算机科学与技术 080901 80 软件工程 080902 81 网络工程 080903 6息安全 080904K 79 物联网工程 080905 84 数字媒体技术 080906 85 土木工程 081001	77		自动化类	轨道交通信号与控制	080802T
80 软件工程 080902 81 网络工程 080903 82 信息安全 080904K 83 物联网工程 080905 84 数字媒体技术 080906 85 土木工程 081001	78			机器人工程	080803T
81	79			计算机科学与技术	080901
82 計算机类 信息安全 080904K 83 物联网工程 080905 84 数字媒体技术 080906 85 土木工程 081001	80			软件工程	080902
82 信息安全 080904K 83 物联网工程 080905 84 数字媒体技术 080906 85 土木工程 081001	81		. 计管机米	网络工程	080903
84 数字媒体技术 080906 85 土木工程 081001	82		ᆝᅧᆓᄱᅜᄎ	信息安全	080904K
85 土木工程 081001	83			物联网工程	080905
85 土木 土木 土木 土木 工程 081001	84			数字媒体技术	080906
	85		+ * *	土木工程	081001
86 建筑环境与能源应用工程 081002	86		工小 天	建筑环境与能源应用工程	081002

87			道路桥梁与渡河工程	081006T
88		水利类	水利水电工程	081101
89		测绘类	测绘工程	081201
90		化工与制药类	化学工程与工艺	081301
91		地质类	地质工程	081401
92		7 P. 11, 24	采矿工程	081501
93		矿业类 	石油工程	081502
94		/ / //□ ¥¢	纺织工程	081601
95		纺织类 	服装设计与工程	081602
96		÷,2,=+4,44	交通运输	081801
97		交通运输类 	交通工程	081802
98		海洋工程类	船舶与海洋工程	081901
99		能力能工业	飞行器制造工程	082003
100		航空航天类 	飞行器动力工程	082004
101		工在约公一工口米	环境工程	082502
102		环境科学与工程类 	环境生态工程	082504
103			食品科学与工程	082701
104		食品科学与工程类	食品质量与安全	082702
105			烹饪与营养教育	082708T
106		7. 中 公 米	城乡规划	082802
107		建筑类 	风景园林	082803
108		安全科学与工程类	安全工程	082901
109			生物工程	083001
110		生物工程类 	生物制药	083002T
111		公安技术类	消防工程	083102K
112			交通管理工程	083103TK
113			农学	090101
114	农学	 	园艺	090102
115		植物生产类 	植物保护	090103
116			种子科学与工程	090105
117		动物生产类	动物科学	090301

19	118		-1-Marc 24 **	动物医学	090401
121	119		动物医学尖 	动植物检疫	090403T
121 122 草学类 草业科学 090502 100402 100402 100402 100402 100701 100702 100701 100702 100801 100702 100801 1	120		++ 554 514	林学	090501
123 公共卫生与预防医学类	121		林子尖	园林	090502
124 125 100701 100702 100702 100702 100801 100702 100801 100702 100801	122		草学类	草业科学	090701
125 126 127 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 120 128 129 120 129 120 129 120	123		公共卫生与预防医学类	食品卫生与营养学	100402
125	124		花兴	药学	100701
医学技术类 医学检验技术 101001	125		约子尖	药物制剂	100702
Table E学技术类 IB (初光学 101004 IB (如光学 101005 ID (10105 ID (10105	126		中药学类	中药学	100801
129	127	医学		医学检验技术	101001
打理学类	128		医学技术类	眼视光学	101004
131 132 133 134 135 136 136 137 138 139 140 141	129			康复治疗学	101005
131 社区护理学* 401101 132 信息管理与信息系统 120102 133 工程管理 120103 房地产开发与管理 120104 工程造价 120105 工商管理 120201K 网络营销与管理* 420201 市场营销 120202 会计学 120203K 财务管理 120204 国际商务 120205 人力资源管理 120206 审计学 120207 资产评估 120208 物业管理 120209 文化产业管理 120210	130		拉理学 米	护理学	101101
133 134 135 136 136 136 137 138 139 140 141 141 142 142 143 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 140 147 140 147 140 147 140 147 140 147 140 1	131		扩 柱子 尖 	社区护理学*	401101
134 135 136 136 136 137 138 139 140 141 141 142 145 145 147 147 147 147 147 147 140 147 140 141	132			信息管理与信息系统	120102
134	133		管理科学与工程类	工程管理	120103
工商管理 120201K	134			房地产开发与管理	120104
137	135			工程造价	120105
138	136			工商管理	120201K
139	137			网络营销与管理*	420201
140 管理学 141 国际商务 120205 142 人力资源管理 120206 143 审计学 120207 3 资产评估 120208 145 物业管理 120209 146 文化产业管理 120210 47 体育经济与管理 120212T	138			市场营销	120202
141工商管理类国际商务120205142人力资源管理120206143审计学120207144资产评估120208145物业管理120209146文化产业管理120210147体育经济与管理120212T	139			会计学	120203K
142人力资源管理120206143审计学120207144资产评估120208145物业管理120209146文化产业管理120210147体育经济与管理120212T	140	管理学		财务管理	120204
142人力资源管理120206143审计学120207144资产评估120208145物业管理120209146文化产业管理120210147体育经济与管理120212T	141			国际商务	120205
744资产评估120208145物业管理120209146文化产业管理120210147体育经济与管理120212T	142		上问旨任天	人力资源管理	120206
145 物业管理 120209 146 文化产业管理 120210 147 体育经济与管理 120212T	143			审计学	120207
146 文化产业管理 120210 147 体育经济与管理 120212T	144			资产评估	120208
147 体育经济与管理 120212T	145			物业管理	120209
	146			文化产业管理	120210
148 农业经济管理类 农林经济管理 120301	147			体育经济与管理	120212T
	148		农业经济管理类	农林经济管理	120301

		_		
149			公共事业管理	120401
150			行政管理	120402
151			劳动与社会保障	120403
152		八十等甲米	土地资源管理	120404
153		公共管理类 	城市管理	120405
154			交通管理	120407T
155			公共关系学	120409T
156			健康服务与管理	120410T
157		图书桂也上抄安答理米	档案学	120502
158		图书情报与档案管理类 	信息资源管理	120503
159		物流管理与工程类	物流管理	120601
160		初流官珪与上柱尖 	采购管理	120603T
161		丁.ル.丁.印. 米	工业工程	120701
162		工业工程类 	质量管理工程	120703
163		电子商务类	电子商务	120801
164		电丁间方天	跨境电子商务	120803T
165			旅游管理	120901K
166		旅游管理类	酒店管理	120902
167			会展经济与管理	120903
168		音乐与舞蹈学类	音乐学	130202
169			广播电视编导	130305
170		戏剧与影视学类	戏剧影视美术设计	130307
171			播音与主持艺术	130309
172	艺术学		动画	130310
173			视觉传达设计	130502
174			环境设计	130503
175		します。 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	产品设计	130504
176		以II T 大	服装与服饰设计	130505
177			工艺美术	130507
178			数字媒体艺术	130508

专科层次(102个专业)

序号	专业大类	专业类	专业名称	专业代码
1			现代农业技术	410103
2		农业类	园艺技术	410105
3	农林牧渔 大类		现代农业经济管理	410119
4		林业类	园林技术	410202
5		畜牧业类	畜牧兽医	410303
6	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	资源勘查类	宝玉石鉴定与加工	420107
7	资源环境与 安全大类	测绘地理信息类	测绘工程技术	420302
8	X E // X	环境保护类	环境工程技术	420802
9	能源动力与 材料大类	电力技术类	电力系统自动化技术	430105
10		建筑设计类	风景园林设计	440105
11		土建施工类	建筑工程技术	440301
12		建筑设备类	建筑设备工程技术	440401
13	土木建筑 大类		工程造价	440501
14		建设工程管理类	建设工程管理	440502
15			建筑经济信息化管理	440503
16		房地产类	现代物业管理	440703
17			数控技术	460103
18		 机械设计制造类	机械制造及自动化	460104
19		70.17城区订制趋关	工业设计	460105
20			模具设计与制造	460113
21	装备制造	机电设备类	机电设备技术	460202
22	大类		机电一体化技术	460301
23		自动化类	工业机器人技术	460305
24			电气自动化技术	460306
25		船舶与海洋工程装备类	船舶工程技术	460501
26		汽车制造类	汽车制造与试验技术	460701
27	生物与化工	生物技术类	生物技术*	870101
28	大类	化工技术类	应用化学*	870201

			\ A = = = L + A	
29	食品药品与粮食大类	食品类	食品质量与安全	490102
30			食品营养与健康	490103
31		药品与医疗器械类	药品经营与管理	490208
32		道路运输类	道路与桥梁工程技术	500201
33	交通运输	是	交通运营管理	500209
34	大类	水上运输类	轮机工程技术	500303
35		航空运输类	空中乘务	500405
36			物联网应用技术	510102
37		电子信息类	应用电子技术	510103
38			电子产品检测技术	510105
39	电子与信息		计算机应用技术	510201
40	大类	, 计管机 <i>米</i>	计算机网络技术	510202
41		计算机类	软件技术	510203
42			大数据技术	510205
43		通信类	现代通信技术	510301
44		护理类	护理	520201
45	E++ 7 4	药学类	药学	520301
46	医药卫生 大类 大类	中医药类	中药学	520410
47		康复治疗类	康复治疗技术	520601
48		眼视光类	眼视光技术	520901
49		财政税务类	财税大数据应用	530101
50		炒以忧为关	区域经济开发与管理*	930101
51		金融类	金融服务与管理	530201
52		财务会计类	大数据与财务管理	530301
53	미소 사고 국구 독표	灼为云灯天	大数据与会计	530302
54	财经商贸 大类 -		国际经济与贸易	530501
55		经济贸易类	国际商务	530502
56			关务与外贸服务	530503
57			工商企业管理	530601
58		工商管理类	连锁经营与管理	530602
59			商务管理	530603

60			市场营销	530605
61		电子商务类	电子商务	530701
62		₩ <i>m</i> > > 24	现代物流管理	530802
63		物流类	采购与供应管理	530808
64			旅游管理	540101
65	*/= */= */	旅游类	酒店管理与数字化运营	540106
66	旅游大类		会展策划与管理	540112
67		餐饮类	烹饪工艺与营养	540202
68			艺术设计	550101
69			视觉传达设计	550102
70			数字媒体艺术设计	550103
71		艺术设计类	服装与服饰设计	550105
72			环境艺术设计	550106
73			广告艺术设计	550113
74	文化艺术 大类		动漫设计	550116
75			民族美术	550302
76			维吾尔语言文学*	950301
77		民族文化艺术类	哈萨克语言文学*	950302
78		民族文化乙小英 	蒙古语言文学*	950303
79			朝鲜语言文学*	950304
80			藏语言文学*	950305
81	☆ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	新闻出版类	新闻学*	960101
82	新闻传播 大类	广播影视类	广播影视节目制作	560202
83) 描彩优美 	传播与策划	560215
84			学前教育	570102K
85	教育与体育	教育类	小学教育	570103K
86			心理健康教育	570116K
87		育	商务英语	570201
88		· 语言类	应用韩语	570204
89		· 니디즈	应用日语	570206
90			应用外语	570208

91			应用俄语	570210	
92			应用阿拉伯语	570216	
93			汉语言文学*	970201	
94			英语*	970202	
95	公安与司法 大类	法律实务类	法律事务	580401	
96		公共車业 業	公共事业类	社会工作	590101
97		公共争业关	公共关系	590105	
98	/\ <u>+</u> + * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		人力资源管理	590202	
99	公共管理与 服务大类 	 小サ笠理米	公共事务管理	590205	
100		服务大类 公共管理类	行政管理	590206	
101			质量管理与认证	590207	
102		文秘类	现代文秘	590401	

- 注:1. 专业代码后加 K 的为国家控制专业,专业代码后加 T 的为特设专业。
 - 2. 名称后加*的为《高等学历继续教育补充专业目录》内专业,按照学科属性列入所属学科门类或专业大类下;根据全国考委 2022 年有关停考专业通知精神,自 2026 年起不再颁发毕业证书。

专业设置备案工作具体安排

- 一、独立设置的成人高校、开放大学对拟设置的新专业,要认真组织校内外专家评议。对评议通过的专业,通过信息管理系统提交非国控专业增设申请表(含人才需求报告、专业论证报告)和人才培养方案等申请材料。须在信息管理系统按规定面向社会公示,学校官方网站应同步公示。公示期满后,学校对公示期间收到的意见进行研究处理,及时将意见处理情况与修改后的申请材料提交信息管理系统。对于已开设的专业,各校通过信息管理系统填报当年拟招生专业及相关信息。
- 二、2025 年 3 月 10 日前,各高校通过信息管理系统填报当年拟招生专业及相关信息。与上一年招生专业相比,专业名称、修业年限、培养层次、办学形式(如脱产变为非脱产)等关键办学信息发生变更的拟招生专业,均按照新设专业程序和要求提交材料和开展备案。高校开设非脱产形式的继续教育专业,如与2024年已备案的专业名称相同,且无其他关键信息变更,不列入新增专业。
- 三、2025 年 4 月 10 日前,省级教育行政部门组织对本地高校拟开设专业进行统筹,通过信息管理系统提交至教育部。同时,从系统下载打印《2025 年××(省份)高校学历继续教育拟招生

专业情况汇总表》(见附表 1),文档电子版和加盖公章后的 PDF 电子版上传至平台,同时发送至邮箱 dce@moe.edu.cn。国家开放大学于 4月 10日前将《2025年国家开放大学拟招生专业情况汇总表》(见附表 2)文档电子版和加盖公章后的 PDF 电子版上传至平台,同时发送至邮箱 dce@moe.edu.cn。

四、全国高等教育自学考试指导委员会统筹自学考试专业开考。各省级考委统筹规划本地区高等教育自学考试开考专业,具体由各省级教育考试机构报经省级教育行政部门确认后,由省级教育考试机构将《2025 年××(省份)高等教育自学考试开考专业情况汇总表》《2025 年××(省份)高等教育自学考试助学机构情况汇总表》(见附表 3)文档电子版和加盖公章后的 PDF 电子版于 4 月 10 日前上传至平台,同时发送至教育部教育考试院邮箱 bgs@mail.neea.cn。

五、各省级教育行政部门、国家开放大学、全国高等教育自学考试指导委员会要将本地区(系统)2025年专业设置管理有关工作情况形成工作报告(提纲附后),文档电子版和加盖公章后的 PDF 电子版在 4 月 10 日前上传至平台,同时发送至邮箱dce@moe.edu.cn。

六、教育部将对各地各校上报的专业信息汇总并在信息管理系统提供查询,备案结果将与教育部成人高校招生来源计划管理系统、校外教学点填报备案管理系统对接。

七、以上材料无需寄送纸质版。

附表 1

2025 年××(省份)高校学历继续教育拟招生专业情况汇总表

省级教	育行政部门:	: (盖章)			表日期:	年	月E	3
序号	学校代码	学校名称	专业代码	专业名称	培养层次	学习形式	修业年限	备注

备注:此表请由系统生成打印,文档电子版和加盖公章后的 PDF 电子版于 2025 年 4 月 10 日前上传至平台,同时发送至邮箱 dce@moe.edu.cn。

附表 2

2025 年国家开放大学拟招生专业情况汇总表

国家开放大学 (盖章)				į	真表日期:	年	月	日
序号	学校代码	学校名称	专业代码	专业名称	培养层次	学习形式	修业年限	备注

备注:此表请由系统生成打印,文档电子版和加盖公章后的 PDF 电子版于 2025 年 4 月 10 日前上传至平台,同时发送至邮箱 dce@moe.edu.cn。

2025 年××(省份)高等教育自学考试开考专业情况汇总表

省级教育	行政部门 (盖	章) 省	级教育考试机	构 (盖章)	填表日期:	年 月	
序号	专业代码	专业名称	专业层次	主考学校	开设状态	备注	

备注:此表请由系统生成打印,文档电子版和加盖公章后的 PDF 电子版于 2025 年 4 月 10 日前上传至平台,同时发送至邮箱 bgs@mail.neea.cn。

2025 年××(省份)高等教育自学考试助学机构情况汇总表

	育行政部门 (富	<u> </u>	ばれ构 (盖章) 填表	日期: 年 月	1 日
序号	助学机构名称 助学机构基本信息		助学机构负责人信息	辅导专业信息	其他

备注:此表请由系统生成打印,文档电子版和加盖公章后的 PDF 电子版于 2025 年 4 月 10 日前上传至平台,同时发送至邮箱 bgs@mail.neea.cn。

2025 年××高等学历继续教育 专业设置与管理工作报告提纲

一、2025年专业设置概况

本省份(或本领域)专业申报、新增、撤销、调整的有关数据,相关结构、比例、特点分析。

二、2025年专业设置与管理工作开展情况

本省份(或本领域)开展专业设置工作机构、流程,核查情况、意见建议,有关公示情况。

三、进一步优化专业设置与管理的工作考虑

落实有关政策文件,进一步优化本省份(或本领域)专业布局结构的工作考虑。

四、有关意见建议

对做好专业设置与管理工作的意见建议。

校外教学点设置管理工作具体安排

一、高校填报

高校在对校外教学点充分论证和实地考察基础上,经学校党委(常委)委会或校长办公会审议、面向社会公示无异议后,于 2025年3月10日前向拟设点单位所在地省级教育行政部门提交新增校外教学点备案材料,并在系统填报有关信息。

- (一)往年已备案的校外教学点可选择"保留""停招"或"撤销"。选择"保留"的校外教学点按本年度实际情况更新备案表有关信息,并提交盖章的备案表扫描件,设点单位重要信息发生变更的,须按照"新增"校外教学点要求重新备案;往年已备案校外教学点若新承接医学类、艺术类、外语类专业学习支持服务的,须按照"新增"校外教学点进行备案。选择"停招"的校外教学点须注明原因、停招期限并登记现有在籍生人数。若所有在籍生已培养完毕或由于其他原因需要撤销的校外教学点,可选择"撤销"登记备案,并提交说明材料。
- (二)新设校外教学点须选择"新增",并按照《教育部办公厅关于严格规范高等学历继续教育校外教学点设置与管理工作的通知》要求进行备案。

二、省级复核

拟跨省设置校外教学点的地方高校所在地省级教育行政部门应于3月31日前向校外教学点所在地省级教育行政部门提交备案申请。校外教学点所在地省级教育行政部门不得在3月31日前设置外地校外教学点接收截止时间,并应于4月15日前对外省高校拟跨省设置的校外教学点予以确认结果。5月10日前,省级教育行政部门对高校提交的材料进行复核,形成校外教学点设置与管理工作报告(参考提纲见附件),并提交至教育部。

- (一)省级教育行政部门要对中央部门所属高校(含国家开放大学)提交的材料进行复核并向教育部提出备案建议。
- (二)校外教学点设置建议及登记结果、校外教学点设置与管理工作报告加盖省级教育行政部门公章后通过信息管理系统提交至教育部,工作报告须同步发送至邮箱 dce@moe.edu.cn。中央部门所属高校独立撰写校外教学点设置与管理工作报告(参考提纲附后),于4月20日前通过信息管理系统报送高校所在地省级教育行政部门,同时将加盖公章后的 PDF 电子版发送至邮箱 dce@moe.edu.cn。

2025 年××高校校外教学点设置 与管理工作报告

一、2025年校外教学点设置概况

本省份(或部属高校)校外教学点新增、保留、停招、撤销的有关数据,相关结构、比例、特点分析。

二、2025年校外教学点设置与管理工作开展情况

本省份(或部属高校)开展校外教学点设置工作机构、流程, 核查过程、意见建议等有关情况。

- 三、进一步优化校外教学点设置与管理的工作考虑
- (一) 2023—2025 年,本省份(包含部属高校在本地设置) 校外教学点的结构优化情况。
- (二)落实有关政策文件,进一步优化本省份(包含部属高校在本省设置)校外教学点结构布局,规范校外教学点办学的工作考虑。

四、有关意见建议

对做好校外教学点设置与管理工作的意见建议。