

广西壮族自治区教育厅

桂教高教〔2023〕32号

自治区教育厅关于做好2023年度普通 高等学校本科专业设置工作的通知

各有关高等学校：

根据教育部高等教育司《关于开展2023年度普通高等学校本科专业设置工作的通知》（教高司函〔2023〕5号）精神，现就做好2023年度我区普通高等学校本科专业设置工作有关事项通知如下：

一、2023年度本科专业设置的基本要求

（一）高校设置本科专业应坚持需求导向，主动服务国家战略、区域经济社会和产业发展需要，按照建设新时代中国特色社会主义壮美广西的总目标，主动适应“三大定位”新使命和“五个扎实”新要求，紧密对接九大创新发展重点领域，以详实的人才需求调研数据作为增设专业的理由和基础。支持有条件的高校面向基础学科领域、国家战略必争领域、新兴产业领域、冷门紧缺领域、民生急需领域等增设专业。高校可将自治区有关部门发布的《2021年广西重点产业急需紧缺人才目录》《2022年广西乡村振兴急需紧缺人才目录》《2020年中国（广西）自由贸易试验

区重点产业急需紧缺人才目录》，以及教育部发布的《急需学科专业引导发展清单（2022年）》《新农科人才培养引导性专业指南》等文件作为设置本科专业的参考。对就业率过低、不适应社会需求的专业，高校应谨慎增设、及时调减。从严控制艺术类专业设置，高校申请增设艺术类专业，应符合办学定位，并已列入正式发布的学校事业发展规划（规划文件须一并附上）。

（二）各高校应紧密结合本校的发展定位规划、专业发展中长期规划、本科专业综合评估结果开展专业设置工作，坚持特色发展、高质量办学，合理增设符合办学定位和办学特色的专业，打造优势特色专业集群，不应盲目设置不符合办学定位的热门专业，对办学质量欠佳的专业应及时撤销。

（三）支持高校推进新工科、新医科、新农科、新文科建设，对现有专业升级改造，培育交叉融合的新兴专业。设置尚未列入《普通高等学校本科专业目录》的新专业要充分论证，专业名称应科学规范，与目录内已有专业有明显区分，具有一定的发展性，避免简单叠加或口径过窄。

（四）高校增设专业应满足《普通高等学校本科专业类教学质量国家标准》（以下简称国标）基本要求，对照国标要求，科学、规范制定人才培养方案，配齐配强教师队伍、教学条件、实践基地等，确保人才培养方案能够落实落地，保证专业建设的基本质量。

（五）对于停招不满5年或尚有在校生的专业，高校可在妥

善安排拟调整专业在校生培养工作的前提下进行调整和撤销备案。对于停招5年及以上的专业，普通高等学校本科专业设置与服务平台将进行撤销预警提示，相关高校应及时进行撤销备案。

(六) 各高校应参考目前我区高校本科专业布局情况，科学设置专业。鼓励设置我区布点空白或布点少的专业，原则上不鼓励设置布点过多的专业（详见附件1）。

(七) 医学类、医学相关类、药学类、中医类、中药学类本科专业的申报工作按照教高〔2002〕10号、教高〔2009〕4号、国中医药办发〔2003〕4号、教高〔2014〕7号等文件有关要求

进行。

(八) 我厅对高校本科专业增设的专业方向不再予以备案。现存的与目录内专业名称和内涵一致的专业方向，应尽快转设为专业。

二、申报新增本科专业的数量要求

本科专业总数低于20个的高校申报新增专业数量原则上不超过5个，其余高校申报新增专业数量原则上不超过3个。若学校申报撤销专业（不含专业方向），则可相应增加申报新增专业名额，撤一补一。

三、本科专业设置程序和材料要求

(一) 需求调研。高校申报专业应充分调研社会需求，加强与用人单位沟通，明确社会对新设专业的具体要求，根据需求确定（或预测）新设专业必要性和培养规模，研制新设专业的人才

培养方案。

（二）校内审议。高校应成立专业设置评议专家组织，认真对照国标中关于专业设置的具体要求，结合经济社会发展需要、本校专业发展规划、师资情况、办学条件等，对拟新设专业、拟调整专业、拟撤销专业进行审议，召开人才需求论证会和办学基本条件论证会。出席人才需求论证会的专家一般不少于7人，原则上要求由行业企业专家、校外同类专业同行、学校就业指导等有关职能部门人员组成，校外专家占60%以上，每个专业至少有2名相关的校外专家。专业办学基本条件论证会应由同类专业专家和学校教务、招生、人事、设备等有关职能部门参加，每个专业相关的校外专家应不少于2人。

（三）校内公示。申报高校须在学校主页的显要位置公示新设专业、调整专业、撤销专业的申报材料和审议意见，公示时间不少于一周，并开通监督举报电话和邮箱。公示无异议方可进入下一程序。

（四）网络申报。

高校申请设置《普通高等学校本科专业目录》中的国家控制布点专业（专业代码后加K表示），以及尚未列入目录的新专业，统一在教育部网上服务大厅（网址：zwfw.moe.gov.cn，以下简称大厅）进行审批。

高校申请设置以上两类专业外的其他专业（含第二学士学位专业、已获批开展中外合作办学的专业补充备案）、调整专业学

位授予门类或修业年限，以及申请撤销专业等均在普通高等学校本科专业设置与服务平台（网址：gdjy.moe.edu.cn，以下简称平台）进行备案。

申报高校于8月31日前，指定专门人员分别登录大厅和平台，按照网上操作提示，填写并导出专业设置申请表（申请表样表见附件2），经学校负责人签字并盖章后，连同校内审议意见一并扫描上传。

（五）网络公示和意见反馈。高校的专业申报材料分别在大厅和平台公示1个月，同期教育部高等教育司将组织专家开展线上评议。高校可在线查看公示和评议意见，对反馈意见进行研究处理，决定撤销申报或继续申报。

（六）正式报送材料。学校应于10月7日前将专业设置申请材料上报我厅，包括：

1. 学校专业设置的正式申报公文一式1份，《普通高等学校本科专业设置申请汇总表》（附件3）、《普通高等学校本科专业和专业方向撤销汇总表》（附件4）、《2023年停招专业名单》（附件5）作为公文附件。撤销专业和专业方向在附件4中备注即可，无需提交附件2。

2. 《普通高等学校本科专业设置申请表》（附件2，一式3份）。

3. 自治区有关部门对申报公安类专业的意见（1份）。

4. 相关专业的校内人才需求论证会和办学基本条件论证会

议纪要一式 1 份，应包括参会人员姓名、所在单位或部门等信息，以及有专家签名的详细意见。

5. 对教育部高教司线上评议专家不建议增设的专业或不符合国标的专业，如学校继续申报增设，请提交针对专家评议意见或不达标项的整改报告（加盖学校公章，和申请表合并装订，一式 3 份）。如整改措施不到位或整改后仍无法达标的专业，将不予审核通过。

6. 请各高校将以上材料的电子版发送至邮箱：gxgjc2@126.com，其中材料 1 为 word 文档，材料 2—5 为 PDF 格式扫描件。每个专业申请表电子文档以“××学校××专业”命名，邮件主题注明为“2023 年××学校专业申报材料”。

四、其他事项

（一）“一校一案”抓好《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》贯彻落实。各高校结合本校实际加快制定本校学科专业改革实施方案，于 10 月 20 日前通过平台“落实改革方案”专栏上传实施方案。

（二）核对本校专业设置基本情况。9 月 1 日至 9 月 30 日，无论高校本年度是否增设、调增或撤销专业，均须登录平台核对本校专业设置情况，更新各专业负责人、人才培养方案修订情况等，并上报本校已停招专业和 2023 年拟停招专业。请将在线填写的专业设置情况汇总表从平台导出，加盖学校公章后扫描上传。学校未按时完成本年度专业设置情况核对的，将影响下一年

度专业申报。

（三）试行专业预备案制度。学校要建立健全专业设置定期研究、提前研究的工作机制，每年根据社会需求、办学定位、办学条件等对本校专业规划及具体设置进行专题研究。自2024年度起，通过平台申报备案的新增专业（不含中外合作办学专业、第二学士学位专业），须提前一年进行预备案，提交增设专业理由和基础等材料，第二年方可正式申报。正式申报备案的专业须与预备案专业相同或相近。各校计划于2024年度申报备案的新增专业，应于9月1日至9月30日在平台“预备案”专栏申报。

（四）规范合作办学专业备案和审批。申请设立或举办中外合作办学机构、项目（含内地与港澳台合作办学，下同）以及在办中外合作办学机构新增或变更专业的，按照中外合作办学行政许可程序执行。其中，申请设置国家控制布点专业，应按以上程序在大厅提前进行审批，审批通过后方可申请中外合作办学；申请设置非国家控制布点专业，应在新设中外合作办学机构、项目或中外合作办学机构新增、变更专业获批后，在平台的“中外合作办学专业备案”通道进行补充备案。按程序获批延长招生有效期的合作办学专业，应及时更新招生有效期。

（五）临时账号事宜。已向教育部正式去函申请设置的新建本科高校，以及已获批筹备设立具有法人资格的中外合作办学机构，可在平台申请获取临时账号，同步开展专业备案申请。临时账号申请备案专业有关材料，待有关高校、机构获批后转入正式

账号。

(六) 请有关高校务必认真做好专业申报材料的审核工作，并按照时间节点履行申报程序，逾期我厅将不予受理。若高校出现填报信息不实或有误，所报专业将不列入我厅组织的专业评议。

未尽事宜，请与我厅高教处联系。联系人及联系电话：罗恒，0771—5815185；地址：南宁市竹溪大道 69 号 1908 室，邮编：530021。大厅技术咨询：教育部信息中心康瑀、魏涛，010—66097793/2045。平台技术咨询：郑阳，010—58582624、13811520169。

- 附件：1. 本科专业有关数据
2. 普通高等学校本科专业设置申请表（2019 年修订）
3. 普通高等学校本科专业设置申请汇总表
4. 普通高等学校本科专业和专业方向撤销汇总表
5. 2023 年停招专业名单



（此件依申请公开）

附件 1

本科专业有关数据

一、布点在 15 个以上的专业名单

专业名称	开设该专业的学校数量
视觉传达设计	28
英语	27
环境设计	26
市场营销	26
财务管理	24
计算机科学与技术	24
数据科学与大数据技术	22
电子信息工程	21
汉语言文学	19
产品设计	18
国际经济与贸易	18
汉语国际教育	18
软件工程	18
商务英语	18
通信工程	18
物联网工程	18
旅游管理	17
数学与应用数学	17
服装与服饰设计	16
人工智能	16
学前教育	16
音乐学	16

二、各高校现有专业布点情况统计

序号	学校	哲学	经济学	法学	教育学	文学	历史学	理学	工学	农学	医学	管理学	艺术学	总计
1	广西大学	1	5	3	3	11		10	43	10	1	12	8	107
2	广西师范大学		2	5	9	11	1	12	14			10	11	75
3	广西医科大学			1	1	2		1	2		20	5		32
4	广西民族大学		5	9	4	15	1	9	22		1	14	9	89
5	桂林电子科技大学		2	3		3		3	44			9	9	73
6	桂林理工大学		2	1		4		8	43	1		15	9	83
7	广西中医药大学				1			1	4		20	4		30
8	广西科技大学		3	1	2	3		4	36		6	11	5	71
9	南宁师范大学		2	3	7	12	1	11	12			10	11	69
10	北部湾大学		2		3	6		6	25	1		6	7	56
11	广西艺术学院				1	2			3			1	35	42
12	桂林医学院			1				2	1		16	6		26
13	右江民族医学院					2		1			14	5		22
14	玉林师范学院		2	2	6	8	1	11	16	3		8	8	65
15	河池学院		2	2	4	7	1	7	16			5	10	54
16	广西财经学院		13	1		7		6	4			26	2	59
17	百色学院		1	2	5	6	1	7	14	2		11	8	57
18	梧州学院	1	4	3	2	6		1	20	1		10	7	55
19	贺州学院		3	1	5	5	1	3	18	1		7	10	54
20	广西民族师范学院		1	2	4	9	1	6	9	1	1	8	7	49
21	桂林航天工业学院					2			22			10	4	38
22	桂林旅游学院		1		2	7		1	7			9	6	33
23	广西科技师范学院			1	4	5		5	13			2	4	34
24	广西警察学院			14		1			6			3	1	25
25	广西职业师范学院		3			4		1	4			13	2	27
26	广西外国语学院		5		1	16			4			8	6	40
27	南宁学院		3		1				20			8	4	36

序号	学校	哲学	经济学	法学	教育学	文学	历史学	理学	工学	农学	医学	管理学	艺术学	总计
28	北海艺术设计学院	1			2	2			3				13	21
29	桂林学院		6	1	5	9		2	11			13	8	55
30	广西民族大学相思湖学院		4	1	3	8			10			9	9	44
31	桂林信息科技学院		2		2	2			19			7	6	38
32	南宁理工学院		2		2	5		1	16			9	9	44
33	广西中医药大学赛恩斯新医药学院								1		10	1		12
34	柳州工学院		2			4			24			12	5	47
35	南宁师范大学师园学院		2		4	6		5	3			3	8	31

注：上表包含高校已获教育部备案或批准开设的所有专业，包括停招但未向教育部申报撤销的专业。不包括第二学士学位专业。

三、目前布点空白的专业名单

序号	门类	专业类	专业代码	专业名称
1	01 哲学	0101 哲学类	010102	逻辑学
2	01 哲学	0101 哲学类	010103K	宗教学
3	01 哲学	0101 哲学类	010104T	伦理学
4	02 经济学	0201 经济学类	020103T	国民经济管理
5	02 经济学	0201 经济学类	020104T	资源与环境经济学
6	02 经济学	0201 经济学类	020106T	能源经济
7	02 经济学	0201 经济学类	020107T	劳动经济学
8	02 经济学	0201 经济学类	020108T	经济工程
9	02 经济学	0202 财政学类	020203TK	国际税收
10	02 经济学	0203 金融学类	020306T	信用管理
11	02 经济学	0203 金融学类	020308T	精算学
12	02 经济学	0203 金融学类	020311TK	金融审计
13	02 经济学	0204 经济与贸易类	020403T	国际经济发展合作
14	03 法学	0301 法学类	030104T	信用风险管理与法律防控
15	03 法学	0301 法学类	030107TK	社区矫正
16	03 法学	0301 法学类	030108TK	纪检监察
17	03 法学	0301 法学类	030109TK	国际法
18	03 法学	0302 政治学类	030202	国际政治
19	03 法学	0302 政治学类	030203	外交学
20	03 法学	0302 政治学类	030205T	政治学、经济学与哲学

序号	门类	专业类	专业代码	专业名称
21	03 法学	0302 政治学类	030206TK	国际组织与全球治理
22	03 法学	0303 社会学类	030304T	女性学
23	03 法学	0303 社会学类	030305T	家政学
24	03 法学	0303 社会学类	030306T	老年学
25	03 法学	0303 社会学类	030307T	社会政策
26	03 法学	0305 马克思主义理论类	030501	科学社会主义
27	03 法学	0305 马克思主义理论类	030505TK	工会学
28	03 法学	0306 公安学类	030603K	边防管理
29	03 法学	0306 公安学类	030605TK	警犬技术
30	03 法学	0306 公安学类	030607TK	边防指挥
31	03 法学	0306 公安学类	030608TK	消防指挥
32	03 法学	0306 公安学类	030609TK	警卫学
33	03 法学	0306 公安学类	030610TK	公安情报学
34	03 法学	0306 公安学类	030613TK	涉外警务
35	03 法学	0306 公安学类	030614TK	国内安全保卫
36	03 法学	0306 公安学类	030616TK	技术侦查学
37	03 法学	0306 公安学类	030617TK	海警执法
38	03 法学	0306 公安学类	030618TK	公安政治工作
39	03 法学	0306 公安学类	030619TK	移民管理
40	03 法学	0306 公安学类	030620TK	出入境管理
41	03 法学	0306 公安学类	030621TK	反恐警务
42	03 法学	0306 公安学类	030622TK	消防政治工作
43	03 法学	0306 公安学类	030623TK	铁路警务
44	04 教育学	0401 教育学类	040109T	华文教育
45	04 教育学	0401 教育学类	040110TK	教育康复学
46	04 教育学	0401 教育学类	040111T	卫生教育
47	04 教育学	0401 教育学类	040112T	认知科学与技术
48	04 教育学	0401 教育学类	040113T	融合教育
49	04 教育学	0401 教育学类	040114TK	劳动教育
50	04 教育学	0401 教育学类	040115T	家庭教育
51	04 教育学	0401 教育学类	040116TK	孤独症儿童教育
52	04 教育学	0402 体育学类	040205	运动人体科学
53	04 教育学	0402 体育学类	040209T	冰雪运动
54	04 教育学	0402 体育学类	040210TK	电子竞技运动与管理
55	04 教育学	0402 体育学类	040211TK	智能体育工程
56	04 教育学	0402 体育学类	040213T	运动能力开发
57	05 文学	0501 中国语言文学类	050105	古典文献学
58	05 文学	0501 中国语言文学类	050106T	应用语言学
59	05 文学	0501 中国语言文学类	050108T	中国语言与文化
60	05 文学	0501 中国语言文学类	050109T	手语翻译
61	05 文学	0501 中国语言文学类	050110T	数字人文
62	05 文学	0502 外国语言文学类	050210	菲律宾语

序号	门类	专业类	专业代码	专业名称
63	05 文学	0503 新闻传播学类	050305	编辑出版学
64	05 文学	0503 新闻传播学类	050308T	时尚传播
65	05 文学	0503 新闻传播学类	050309T	国际新闻与传播
66	05 文学	0503 新闻传播学类	050310T	会展
67	06 历史学	0601 历史学类	060102	世界史
68	06 历史学	0601 历史学类	060103	考古学
69	06 历史学	0601 历史学类	060104	文物与博物馆学
70	06 历史学	0601 历史学类	060105T	文物保护技术
71	06 历史学	0601 历史学类	060106T	外国语言与外国历史
72	06 历史学	0601 历史学类	060107T	文化遗产
73	06 历史学	0601 历史学类	060108T	古文字学
74	06 历史学	0601 历史学类	060109T	科学史
75	07 理学	0702 物理学类	070203	核物理
76	07 理学	0702 物理学类	070204T	声学
77	07 理学	0702 物理学类	070206T	量子信息科学
78	07 理学	0703 化学类	070303T	化学生物学
79	07 理学	0703 化学类	070304T	分子科学与工程
80	07 理学	0703 化学类	070305T	能源化学
81	07 理学	0703 化学类	070306T	化学测量学与技术
82	07 理学	0703 化学类	070307T	资源化学
83	07 理学	0704 天文学类	070401	天文学
84	07 理学	0706 大气科学类	070601	大气科学
85	07 理学	0706 大气科学类	070603T	气象技术与工程
86	07 理学	0706 大气科学类	070604T	地球系统科学
87	07 理学	0707 海洋科学类	070702	海洋技术
88	07 理学	0707 海洋科学类	070703T	海洋资源与环境
89	07 理学	0707 海洋科学类	070704T	军事海洋学
90	07 理学	0708 地球物理学类	070801	地球物理学
91	07 理学	0708 地球物理学类	070802	空间科学与技术
92	07 理学	0708 地球物理学类	070803T	防灾减灾科学与工程
93	07 理学	0708 地球物理学类	070804TK	行星科学
94	07 理学	0709 地质学类	070903T	地球信息科学与技术
95	07 理学	0709 地质学类	070904T	古生物学
96	07 理学	0710 生物科学类	071003	生物信息学
97	07 理学	0710 生物科学类	071005T	整合科学
98	07 理学	0710 生物科学类	071006T	神经科学
99	07 理学	0711 心理学类	071101	心理学
100	07 理学	0712 统计学类	071203T	数据科学
101	07 理学	0712 统计学类	071204T	生物统计学
102	08 工学	0801 力学类	080101	理论与应用力学
103	08 工学	0802 机械类	080209T	机械工艺技术
104	08 工学	0802 机械类	080210T	微机电系统工程

序号	门类	专业类	专业代码	专业名称
105	08 工学	0802 机械类	080211T	机电技术教育
106	08 工学	0802 机械类	080212T	汽车维修工程教育
107	08 工学	0802 机械类	080215T	仿生科学与工程
108	08 工学	0802 机械类	080217T	增材制造工程
109	08 工学	0802 机械类	080218T	智能交互设计
110	08 工学	0802 机械类	080219T	应急装备技术与工程
111	08 工学	0803 仪器类	080302T	精密仪器
112	08 工学	0804 材料类	080402	材料物理
113	08 工学	0804 材料类	080408	复合材料与工程
114	08 工学	0804 材料类	080411T	焊接技术与工程
115	08 工学	0804 材料类	080412T	功能材料
116	08 工学	0804 材料类	080413T	纳米材料与技术
117	08 工学	0804 材料类	080415T	材料设计科学与工程
118	08 工学	0804 材料类	080416T	复合材料成型工程
119	08 工学	0804 材料类	080417T	智能材料与结构
120	08 工学	0804 材料类	080419T	生物材料
121	08 工学	0805 能源动力类	080502T	能源与环境系统工程
122	08 工学	0805 能源动力类	080504T	储能科学与工程
123	08 工学	0805 能源动力类	080505T	能源服务工程
124	08 工学	0805 能源动力类	080506TK	氢能科学与工程
125	08 工学	0805 能源动力类	080507TK	可持续能源
126	08 工学	0806 电气类	080602T	智能电网信息工程
127	08 工学	0806 电气类	080603T	光源与照明
128	08 工学	0806 电气类	080604T	电气工程与智能控制
129	08 工学	0806 电气类	080605T	电机电器智能化
130	08 工学	0806 电气类	080606T	电缆工程
131	08 工学	0806 电气类	080607T	能源互联网工程
132	08 工学	0806 电气类	080608TK	智慧能源工程
133	08 工学	0806 电气类	080609T	电动载运工程
134	08 工学	0807 电子信息类	080706	信息工程
135	08 工学	0807 电子信息类	080707T	广播电视工程
136	08 工学	0807 电子信息类	080708T	水声工程
137	08 工学	0807 电子信息类	080712T	电磁场与无线技术
138	08 工学	0807 电子信息类	080713T	电波传播与天线
139	08 工学	0807 电子信息类	080718T	海洋信息工程
140	08 工学	0807 电子信息类	080719T	柔性电子学
141	08 工学	0808 自动化类	080804T	邮政工程
142	08 工学	0808 自动化类	080805T	核电技术与控制工程
143	08 工学	0808 自动化类	080807T	工业智能
144	08 工学	0808 自动化类	080808T	智能工程与创意设计
145	08 工学	0809 计算机类	080908T	空间信息与数字技术
146	08 工学	0809 计算机类	080909T	电子与计算机工程

序号	门类	专业类	专业代码	专业名称
147	08 工学	0809 计算机类	080913T	电影制作
148	08 工学	0809 计算机类	080914TK	保密技术
149	08 工学	0809 计算机类	080915T	服务科学与工程
150	08 工学	0809 计算机类	080917T	区块链工程
151	08 工学	0809 计算机类	080918TK	密码科学与技术
152	08 工学	0810 土木类	081005T	城市地下空间工程
153	08 工学	0810 土木类	081007T	铁道工程
154	08 工学	0810 土木类	081009T	土木、水利与海洋工程
155	08 工学	0810 土木类	081011T	城市水系统工程
156	08 工学	0810 土木类	081012T	智能建造与智慧交通
157	08 工学	0811 水利类	081104T	水务工程
158	08 工学	0811 水利类	081105T	水利科学与工程
159	08 工学	0811 水利类	081106T	智慧水利
160	08 工学	0812 测绘类	081204T	地理国情监测
161	08 工学	0813 化工与制药类	081305T	化学工程与工业生物工程
162	08 工学	0813 化工与制药类	081306T	化工安全工程
163	08 工学	0813 化工与制药类	081307T	涂料工程
164	08 工学	0813 化工与制药类	081308T	精细化工
165	08 工学	0814 地质类	081405T	旅游地学与规划工程
166	08 工学	0814 地质类	081406T	智能地球探测
167	08 工学	0814 地质类	081407T	资源环境大数据工程
168	08 工学	0815 矿业类	081501	采矿工程
169	08 工学	0815 矿业类	081502	石油工程
170	08 工学	0815 矿业类	081506T	海洋油气工程
171	08 工学	0815 矿业类	081507T	智能采矿工程
172	08 工学	0815 矿业类	081508TK	碳储科学与工程
173	08 工学	0816 纺织类	081603T	非织造材料与工程
174	08 工学	0816 纺织类	081604T	服装设计与工艺教育
175	08 工学	0816 纺织类	081605T	丝绸设计与工程
176	08 工学	0817 轻工类	081703	印刷工程
177	08 工学	0817 轻工类	081704T	香料香精技术与工程
178	08 工学	0817 轻工类	081706TK	生物质能源与材料
179	08 工学	0818 交通运输类	081805K	飞行技术
180	08 工学	0818 交通运输类	081806T	交通设备与控制工程
181	08 工学	0818 交通运输类	081807T	救助与打捞工程
182	08 工学	0818 交通运输类	081809T	轨道交通电气与控制
183	08 工学	0818 交通运输类	081810T	邮轮工程与管理
184	08 工学	0818 交通运输类	081811T	智慧交通
185	08 工学	0818 交通运输类	081812T	智能运输工程
186	08 工学	0819 海洋工程类	081903T	海洋资源开发技术
187	08 工学	0819 海洋工程类	081904T	海洋机器人
188	08 工学	0819 海洋工程类	081905T	智慧海洋技术

序号	门类	专业类	专业代码	专业名称
189	08 工学	0820 航空航天类	082001	航空航天工程
190	08 工学	0820 航空航天类	082002	飞行器设计与工程
191	08 工学	0820 航空航天类	082005	飞行器环境与生命保障工程
192	08 工学	0820 航空航天类	082007T	飞行器适航技术
193	08 工学	0820 航空航天类	082008T	飞行器控制与信息工程
194	08 工学	0820 航空航天类	082009T	无人驾驶航空器系统工程
195	08 工学	0820 航空航天类	082010T	智能飞行器技术
196	08 工学	0820 航空航天类	082011T	空天智能电推进技术
197	08 工学	0820 航空航天类	082012T	飞行器运维工程
198	08 工学	0822 核工程类	082201	核工程与核技术
199	08 工学	0822 核工程类	082202	辐射防护与核安全
200	08 工学	0822 核工程类	082203	工程物理
201	08 工学	0822 核工程类	082204	核化工与核燃料工程
202	08 工学	0823 农业工程类	082301	农业工程
203	08 工学	0823 农业工程类	082304	农业建筑环境与能源工程
204	08 工学	0823 农业工程类	082305	农业水利工程
205	08 工学	0823 农业工程类	082306T	土地整治工程
206	08 工学	0823 农业工程类	082307T	农业智能装备工程
207	08 工学	0824 林业工程类	082401	森林工程
208	08 工学	0824 林业工程类	082404T	家具设计与工程
209	08 工学	0824 林业工程类	082405T	木结构建筑与材料
210	08 工学	0825 环境科学与工程类	082504	环境生态工程
211	08 工学	0825 环境科学与工程类	082505T	环保设备工程
212	08 工学	0825 环境科学与工程类	082506T	资源环境科学
213	08 工学	0825 环境科学与工程类	082507T	水质科学与技术
214	08 工学	0826 生物医学工程类	082602T	假肢矫形工程
215	08 工学	0826 生物医学工程类	082603T	临床工程技术
216	08 工学	0826 生物医学工程类	082604T	康复工程
217	08 工学	0827 食品科学与工程类	082703	粮食工程
218	08 工学	0827 食品科学与工程类	082704	乳品工程
219	08 工学	0827 食品科学与工程类	082705	酿酒工程
220	08 工学	0827 食品科学与工程类	082707T	食品营养与检验教育
221	08 工学	0827 食品科学与工程类	082709T	食品安全与检测
222	08 工学	0827 食品科学与工程类	082711T	食用菌科学与工程
223	08 工学	0827 食品科学与工程类	082712T	白酒酿造工程
224	08 工学	0828 建筑类	082804T	历史建筑保护工程
225	08 工学	0828 建筑类	082805T	人居环境科学与技术
226	08 工学	0828 建筑类	082807T	智慧建筑与建造
227	08 工学	0829 安全科学与工程类	082902T	应急技术与管理
228	08 工学	0829 安全科学与工程类	082903T	职业卫生工程
229	08 工学	0829 安全科学与工程类	082904T	安全生产监管
230	08 工学	0830 生物工程类	083003T	合成生物学

序号	门类	专业类	专业代码	专业名称
231	08 工学	0831 公安技术类	083102K	消防工程
232	08 工学	0831 公安技术类	083104TK	安全防范工程
233	08 工学	0831 公安技术类	083105TK	公安视听技术
234	08 工学	0831 公安技术类	083106TK	抢险救援指挥与技术
235	08 工学	0831 公安技术类	083107TK	火灾勘查
236	08 工学	0831 公安技术类	083109TK	核生化消防
237	08 工学	0831 公安技术类	083110TK	海警舰艇指挥与技术
238	08 工学	0831 公安技术类	083111TK	数据警务技术
239	08 工学	0831 公安技术类	083112TK	食品药品环境犯罪侦查技术
240	08 工学	0832 交叉工程类	083201TK	未来机器人
241	09 农学	0901 植物生产类	090104	植物科学与技术
242	09 农学	0901 植物生产类	090108T	烟草
243	09 农学	0901 植物生产类	090109T	应用生物科学
244	09 农学	0901 植物生产类	090110T	农艺教育
245	09 农学	0901 植物生产类	090111T	园艺教育
246	09 农学	0901 植物生产类	090113T	菌物科学与工程
247	09 农学	0901 植物生产类	090114T	农药化肥
248	09 农学	0901 植物生产类	090115T	生物农药科学与工程
249	09 农学	0901 植物生产类	090116TK	生物育种科学
250	09 农学	0902 自然保护与环境生态类	090202	野生动物与自然保护区管理
251	09 农学	0902 自然保护与环境生态类	090203	水土保持与荒漠化防治
252	09 农学	0902 自然保护与环境生态类	090204T	生物质科学与工程
253	09 农学	0902 自然保护与环境生态类	090205T	土地科学与技术
254	09 农学	0902 自然保护与环境生态类	090206T	湿地保护与恢复
255	09 农学	0902 自然保护与环境生态类	090207TK	国家公园建设与管理
256	09 农学	0903 动物生产类	090303T	蜂学
257	09 农学	0903 动物生产类	090304T	经济动物学
258	09 农学	0903 动物生产类	090305T	马业科学
259	09 农学	0903 动物生产类	090306T	饲料工程
260	09 农学	0903 动物生产类	090307T	智慧牧业科学与工程
261	09 农学	0904 动物医学类	090402	动物药学
262	09 农学	0904 动物医学类	090403T	动植物检疫
263	09 农学	0904 动物医学类	090404T	实验动物学
264	09 农学	0904 动物医学类	090405T	中兽医学
265	09 农学	0904 动物医学类	090406TK	兽医公共卫生
266	09 农学	0905 林学类	090503	森林保护
267	09 农学	0905 林学类	090504T	经济林
268	09 农学	0905 林学类	090505T	智慧林业
269	09 农学	0906 水产类	090602	海洋渔业科学与技术
270	09 农学	0906 水产类	090603T	水族科学与技术
271	09 农学	0906 水产类	090604TK	水生动物医学
272	09 农学	0907 草学类	090701	草业科学

序号	门类	专业类	专业代码	专业名称
273	09 农学	0907 草学类	090702T	草坪科学与工程
274	10 医学	1001 基础医学类	100101K	基础医学
275	10 医学	1001 基础医学类	100102TK	生物医学
276	10 医学	1001 基础医学类	100103T	生物医学科学
277	10 医学	1002 临床医学类	100204TK	眼视光医学
278	10 医学	1002 临床医学类	100206TK	放射医学
279	10 医学	1004 公共卫生与预防医学类	100404TK	卫生监督
280	10 医学	1004 公共卫生与预防医学类	100405TK	全球健康学
281	10 医学	1004 公共卫生与预防医学类	100406T	运动与公共健康
282	10 医学	1007 药学类	100704T	药事管理
283	10 医学	1007 药学类	100706T	药物化学
284	10 医学	1007 药学类	100707T	海洋药学
285	10 医学	1007 药学类	100708T	化妆品科学与技术
286	10 医学	1008 中药学类	100806T	中草药栽培与鉴定
287	10 医学	1010 医学技术类	101004	眼视光学
288	10 医学	1010 医学技术类	101008T	听力与言语康复学
289	10 医学	1010 医学技术类	101010T	康复作业治疗
290	10 医学	1010 医学技术类	101012T	生物医药数据科学
291	10 医学	1010 医学技术类	101013T	智能影像工程
292	10 医学	1010 医学技术类	101014TK	医工学
293	12 管理学	1201 管理科学与工程类	120106TK	保密管理
294	12 管理学	1201 管理科学与工程类	120107T	邮政管理
295	12 管理学	1201 管理科学与工程类	120110T	计算金融
296	12 管理学	1202 工商管理类	120211T	劳动关系
297	12 管理学	1202 工商管理类	120215T	零售业管理
298	12 管理学	1202 工商管理类	120216T	创业管理
299	12 管理学	1202 工商管理类	120217TK	海关稽查
300	12 管理学	1203 农业经济管理类	120303TK	乡村治理
301	12 管理学	1204 公共管理类	120406TK	海关管理
302	12 管理学	1204 公共管理类	120408T	海事管理
303	12 管理学	1204 公共管理类	120411TK	海警后勤管理
304	12 管理学	1204 公共管理类	120412T	医疗产品管理
305	12 管理学	1204 公共管理类	120415TK	海关检验检疫安全
306	12 管理学	1204 公共管理类	120416TK	海外安全管理
307	12 管理学	1204 公共管理类	120417T	自然资源登记与管理
308	12 管理学	1204 公共管理类	120418T	慈善管理
309	12 管理学	1204 公共管理类	120419TK	航空安防管理
310	12 管理学	1204 公共管理类	120420TK	无障碍管理
311	12 管理学	1205 图书情报与档案管理类	120501	图书馆学
312	12 管理学	1205 图书情报与档案管理类	120503	信息资源管理
313	12 管理学	1206 物流管理与工程类	120603T	采购管理
314	12 管理学	1208 电子商务类	120802T	电子商务及法律

序号	门类	专业类	专业代码	专业名称
315	13 艺术学	1302 音乐与舞蹈学类	130207T	舞蹈教育
316	13 艺术学	1302 音乐与舞蹈学类	130210T	音乐治疗
317	13 艺术学	1302 音乐与舞蹈学类	130211T	流行舞蹈
318	13 艺术学	1303 戏剧与影视学类	130302	戏剧学
319	13 艺术学	1303 戏剧与影视学类	130303	电影学
320	13 艺术学	1303 戏剧与影视学类	130306	戏剧影视导演
321	13 艺术学	1303 戏剧与影视学类	130312T	影视技术
322	13 艺术学	1303 戏剧与影视学类	130313T	戏剧教育
323	13 艺术学	1303 戏剧与影视学类	130314TK	曲艺
324	13 艺术学	1303 戏剧与影视学类	130315TK	音乐剧
325	13 艺术学	1304 美术学类	130407TK	实验艺术
326	13 艺术学	1304 美术学类	130408TK	跨媒体艺术
327	13 艺术学	1304 美术学类	130409T	文物保护与修复
328	13 艺术学	1304 美术学类	130410T	漫画
329	13 艺术学	1304 美术学类	130411T	纤维艺术
330	13 艺术学	1304 美术学类	130412TK	科技艺术
331	13 艺术学	1305 设计学类	130512T	包装设计

注：本表不含东盟语种之外的外国语言文学类、兵器类、中医学类专业。

四、2022 年毕业人数超过 1000 人的专业名单

3000 人以上：财务管理、汉语言文学、英语、环境设计、计算机科学与技术、会计学、软件工程、土木工程。

2000—3000 人：学前教育、小学教育、视觉传达设计、临床医学、市场营销、电子信息工程、旅游管理、国际经济与贸易、通信工程、机械设计制造及其自动化、护理学。

1000—2000 人：工程造价、数学与应用数学、电气工程及其自动化、音乐学、物流管理、法学、自动化、工商管理、工程管理、电子商务、网络工程、物联网工程、中医学、体育教育、

商务英语、人力资源管理、产品设计、金融学、美术学、机械电子工程、汉语国际教育、机械工程、动画、酒店管理。

（注：以上名单按照 2022 年毕业生人数从高到低排列。毕业生人数信息仅供高校参考，并不以此判断人才供给是否过剩。）

附件 2

普通高等学校本科专业设置申请表

(2019年修订)

校长签字：

学校名称（盖章）：

学校主管部门：

专业名称：

专业代码：

所属学科门类及专业类：

学位授予门类：

修业年限：

申请时间：

专业负责人：

联系电话：

教育部制

1. 学校基本情况

学校名称		学校代码	
邮政编码		学校网址	
学校办学基本类型	<input type="checkbox"/> 教育部直属院校 <input type="checkbox"/> 其他部委所属院校 <input type="checkbox"/> 地方院校 <input type="checkbox"/> 公办 <input type="checkbox"/> 民办 <input type="checkbox"/> 中外合作办学机构		
现有本科专业数		上一年度全校本科招生人数	
上一年度全校本科毕业生人数		学校所在省市	
已有专业学科门类	<input type="checkbox"/> 哲学 <input type="checkbox"/> 经济学 <input type="checkbox"/> 法学 <input type="checkbox"/> 教育学 <input type="checkbox"/> 文学 <input type="checkbox"/> 历史学 <input type="checkbox"/> 理学 <input type="checkbox"/> 工学 <input type="checkbox"/> 农学 <input type="checkbox"/> 医学 <input type="checkbox"/> 管理学 <input type="checkbox"/> 艺术学		
学校性质	<input type="radio"/> 综合 <input type="radio"/> 理工 <input type="radio"/> 农业 <input type="radio"/> 林业 <input type="radio"/> 医药 <input type="radio"/> 师范 <input type="radio"/> 语言 <input type="radio"/> 财经 <input type="radio"/> 政法 <input type="radio"/> 体育 <input type="radio"/> 艺术 <input type="radio"/> 民族		
专任教师总数		专任教师中副教授及以上职称教师数	
学校主管部门		建校时间	
首次举办本科教育年份			
曾用名			
学校简介和历史沿革 (300字以内)			
学校近五年专业增设、停招、撤并情况 (300字以内)			

2. 申报专业基本情况

专业代码		专业名称	
学位		修业年限	
专业类		专业类代码	
门类		门类代码	
所在院系名称			
学校相近专业情况			
相近专业 1	(填写专业名称)	(开设年份)	该专业教师队伍情况 (上传教师基本情况表)
相近专业 2	(填写专业名称)	(开设年份)	该专业教师队伍情况 (上传教师基本情况表)
相近专业 3	(填写专业名称)	(开设年份)	该专业教师队伍情况 (上传教师基本情况表)
增设专业区分度 (目录外专业填写)			
增设专业的基础要求 (目录外专业填写)			

3. 申报专业人才需求情况

申报专业主要就业领域		
<p>人才需求情况（请加强与用人单位的沟通，预测用人单位对该专业的岗位需求。此处填写的内容要具体到用人单位名称及其人才需求预测数）</p>		
申报专业人才 需求调研情况 (可上传合作 办学协议等)	年度计划招生人数	
	预计升学人数	
	预计就业人数	
	其中: (请填写用人单位名称)	
	(请填写用人单位名称)	
	(请填写用人单位名称)	
	(请填写用人单位名称)	

4. 教师及课程基本情况表

4.1 教师及开课情况汇总表（以下统计数据由系统生成）

专任教师总数	
具有教授（含其他正高级）职称教师数及比例	
具有副教授以上（含其他副高级）职称教师数及比例	
具有硕士以上（含）学位教师数及比例	
具有博士学位教师数及比例	
35 岁以下青年教师数及比例	
36—55 岁教师数及比例	
兼职/专职教师比例	
专业核心课程门数	
专业核心课程任课教师数（此项由学校填写）	

4.2 教师基本情况表（以下表格数据由学校填写）

姓名	性别	出生年月	拟授课程	专业技术职务	最后学历 毕业学校	最后学历 毕业专业	最后学历 毕业学位	研究领域	专职 /兼职

4.3. 专业核心课程表（以下表格数据由学校填写）

课程名称	课程 总学时	课程 周学时	拟授课教师	授课学期

5. 专业主要带头人简介

姓名		性别		专业技术职务		行政职务	
拟承担课程				现在所在单位			
最后学历毕业时间、学校、专业							
主要研究方向							
从事教育教学改革研究及获奖情况（含教改项目、研究论文、慕课、教材等）							
从事科学研究及获奖情况							
近三年获得教学研究经费（万元）				近三年获得科学研究经费（万元）			
近三年给本科生授课课程及学时数				近三年指导本科毕业生毕业设计（人次）			

注：填写三至五人，只填本专业专任教师，每人一表。

6. 教学条件情况表

可用于该专业的教学 实验设备总价值（万元）		可用于该专业的教学 实验设备数量（千元以上）	
开办经费及来源			
生均年教学日常支出（元）			
实践教学基地（个） （请上传合作协议等）			
教学条件建设规划 及保障措施			

主要教学实验设备情况表

教学实验设备名称	型号规格	数量	购入时间	设备价值（元）

7. 申请增设专业的理由和基础

(应包括申请增设专业的主要理由、支撑该专业发展的学科基础、学校专业发展规划等方面的内容(如需要可加页))

8. 申请增设专业人才培养方案

(包括培养目标、基本要求、修业年限、授予学位、主要课程、主要实践性教学环节和主要专业实验、教学计划等内容)(如需要可加页)

9. 校内专业设置评议专家组意见表

总体判断拟开设专业是否可行		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
理由：		
拟招生人数与人才需求预测是否匹配		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
本专业开设的基本条件是否符合 教学质量国家标准	教师队伍	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	实践条件	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	经费保障	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
专家签字：		

10. 医学类、公安类专业相关部门意见

(应出具省级卫生部门、公安部门对增设专业意见的公函并加盖公章)

附件 3

普通高等学校本科专业设置申请汇总表

学校名称： （盖章）

填表时期： 年 月 日

序号	学校名称 (全称)	专业代码	专业名称(全 称)	修业 年限	学位授予 门类	所在院、系 名称	备注

注：1. 申报新增专业请在备注栏注明“备案”、“国控”、“目录外”或“第二学士学位专业”；调整专业或专业修业年限、学位授予门类等情况请在备注栏注明，相应填写“调整专业名称”、“调整修业年限”、“调整学位授予门类”。

2. 若申请增设《普通高等学校本科专业目录》中可授两种（或以上）学位的专业，请选择一种填入学位授予门类栏中，选择错误的需在下一年度本科专业设置中申请调整学位授予门类才能更正，请务必填写正确。

联系人及手机：

附件 4

普通高等学校本科专业和专业方向撤销汇总表

学校名称： (盖章) 填表时期： 年 月 日

序号	学校名称 (全称)	专业代码	专业名称(全称)	方向名称	备注

注：1. 撤销专业方向需填写“方向名称”一栏，撤销整个专业无需填写“方向名称”一栏。

2. 如该专业方向已转为申报的新增专业，请在备注栏加注“转为新专业”。

联系人及手机：

附件 5

2023 年停招专业名单

序号	学校名称	专业代码	专业名称	停招原因

注：

1. 本表所指停招专业是指学校已获批开设，但在 2023 年未安排招生计划。

2. 停招原因：包括招生情况不佳，就业困难，教学条件不足，调整专业结构，隔年招生等等，根据实际情况填写。

3. 本表仅填写停招专业，不涉及专业方向，如某专业下设若干专业方向，其中个别专业方向停招，但其他专业方向继续招生，该专业未停招，不在本表统计范围。

4. 如 2023 年度没有专业停招，也请报送本表，填写“无”即可。