国家林业和草原局 "十四五"院校规划教材选题

申

报

指

南

国家林业和草原局院校教材建设办公室 2021 年 3 月

说明

一、指南说明

- 1.为便于各院校教师申报,特编制本申报指南。
- 2.专业课程申报范围包括但不仅限于本指南。
- 3.本指南仅包括普通高等教育本科和职业教育中高职的部分专业课程。普通高等教育研究生和职业教育本科教材选题可参考培养方案中确定的课程名称申报。

二、指南名称

- 1.国家林业和草原局普通高等教育本科"十四五"规划 教材选题目录(部分)(第1页-第9页)
- 2.国家林业和草原局高等职业教育专科"十四五"规划 教材选题目录(部分)(第10页-第15页)
- 3.国家林业和草原局中等职业教育专科"十四五"规划 教材选题目录(部分)(第16页-第17页)

1. 国家林业和草原局普通高等教育本科"十四五"规划教材选题目录 (部分)

公共基础课、通识课			
序号	教材名称	序号	教材名称
1	大数据导论	15	分析化学
2	创新创业基础	16	分析化学实验
3	概率论与数理统计	17	普通化学
4	生物统计学	18	普通化学实验
5	大学语文	19	普通化学学习指导
6	大学物理	20	物理化学
7	大学物理实验	21	物理化学实验
8	大学物理学习指导	22	物理化学学习指导
9	无机及分析化学	23	仪器分析
10	无机及分析化学实验	24	仪器分析学习指导
11	生物化学	25	植物学
12	生物化学实验	26	植物生理学
13	微生物学	27	各类通识课教材
14	微生物学实验	•••••	
		林学类	
序号	教材名称	序号	教材名称
1	气象学	52	经济林产品营销学
2	土壤学	53	经济林技术推广理论与实践
3	植物生理学	54	经济林机械与智能管理
4	植物学	55	林下经济学
5	树木学(南方本)	56	野生植物资源开发与利用
6	树木学(北方本)	57	经济林栽培学实验实习指导
7	森林生态学	58	经济林专业综合实践指导
8	森林培育学	59	普通昆虫学
9	森林经理学	60	森林昆虫学

10	森林经营规划	61	资源昆虫学
11	林业调查规划设计教程	62	普通植物病理学
12	测树学	63	林木病理学
13	林木遗传育种学	64	森林微生物学
14	林木种苗培育学	65	菌物分类学
15	植物组织培养	66	树木病原菌物学
16	林业遥感	67	森林植物检疫
17	林业GIS	68	外来林业有害生物防治与植物检疫
18	地理信息系统概论	69	森林病害与菌物认知
19	林业系统工程学	70	森林医学
20	景观生态学	71	昆虫行为学
21	生态学导论	72	森林昆虫化学生态学
22	城市林业	73	昆虫生态及灾害预警
23	城市生态学	74	林木害虫生物防治
24	城市树木栽培学	75	森林有害生物控制
25	林木养分与营养管理	76	林木化学保护
26	森林资源资产评估	77	林火生态与管理
27	生物统计学	78	森林防火
28	数理统计	79	森林火灾扑救组织与指挥
29	现代林业信息技术	80	森林火灾监测与预警
30	测量学	81	林火调查与评估
31	林业经济学	82	森林火灾案例分析
32	林学概论	83	森林火灾灭火安全
33	植物学实验	84	野外生存与救护
34	植物生理学实验	85	森林康养学
35	植物组织培养实验	86	森林博物学
36	测树学实验实习指导	87	环境教育导论
37	林木遗传育种学实验指导	88	森林康养资源学
38	森林经理学实验实习指导	89	森林康养规划与设计
39	森林培育学实验实习指导	90	森林疗愈与检测
40	种苗培育学实验实习指导	91	森林疗法
41	景观生态学实验实习指导	92	森林食品
42	林学专业综合实践指导	93	森林芳香植物

43	经济林栽培学	94	森林文化森林美学	
44	经济林栽培学各论	95	森林康养谘商技巧	
45	经济林病虫害防治	96	运动休闲学	
46	经济林病理学	97	森林康养基地运营与管理	
47	经济林昆虫学	98	森林康养企业营运管理	
48	经济林育种学	99	植物景观设计概论	
49	经济林研究法	100	林政管理学	
50	经济林产品贮藏与加工学	101	森林康养活动设计理论与实践	
51	经济林产品质量检验学	•••••		

草学类

序号	教材名称	序号	教材名称
1	土壤学	22	草地畜牧业
2	试验设计与生物统计	23	草原文化
3	植物遗传学	24	草原旅游规划
4	草地生态学	25	草业经济管理学
5	草地保护学	26	草坪学
6	草地资源调查与规划学	27	草坪营养学
7	牧草与饲料作物栽培学	28	草坪灌排水学
8	牧草与草坪草育种学	29	草坪杂草学
9	牧草与草坪草种子学	30	草坪昆虫学
10	草地与牧场管理学	31	草坪病理学
11	草地资源学	32	草坪机械学
12	草产品加工学	33	高尔夫球场草坪学
13	草产品检验学	34	运动场草坪学
14	草业信息学	35	草坪工程学
15	草业科学专业英语	36	草坪设计与施工
16	草原野生动植物保护概论	37	草坪工程监理
17	牧草生物技术	38	草坪与地被植物
18	牧草分子生物学实验技术	39	观赏草资源学
19	草食动物饲养学	40	城乡绿地设计
20	牧场管理学	41	草坪研究方法
21	牧草饲口性调控学	42	草坪科学实习试验指导

园林与风景园林			
序号	教材名称	序号	教材名称
1	插花艺术与花艺设计	31	园林钢笔画
2	城市景观规划设计	32	园林工程制图
3	城市园林绿地规划	33	园林工程制图习题集
4	风景区规划	34	园林管理学
5	风景园林概论	35	园林花卉学
6	风景园林工程	36	园林花卉学实习实验教程
7	风景园林工程建设与管理	37	园林花卉应用设计
8	风景园林国际设计竞赛教程	38	园林建筑构造与结构
9	风景园林建筑设计	39	园林苗圃学
10	风景园林设计	40	园林设计初步
11	风景园林设计表现技法	41	园林生态修复
12	风景园林设计原理	42	园林树木学
13	风景园林学原理	43	园林树木栽植养护学
14	风景园林植物学	44	园林水彩
15	风景园林制图	45	园林素描
16	风景园林制图习题集	46	园林素描风景画
17	风景园林专业综合实习教程	47	园林植物病虫害防治
18	观赏园艺导论	48	园林植物基础
19	观赏植物采后生理与技术	49	园林植物景观规划设计
20	花卉品种分类学	50	园林植物景观设计
21	花卉学实验实习教程	51	园林植物实习手册—园林植物1000种(北方本)
22	花卉种苗学	52	园林植物实习手册—园林植物2000种(北方本)
23	花卉装饰与应用	53	园林植物实习手册—园林植物500种(北方本)
24	计算机辅助园林设计	54	园林植物遗传学
25	盆景学	55	园林植物遗传育种学
26	切花生产理论与技术	56	园林植物育种学
27	世界遗产保护与管理	57	园林种植设计
28	庭院设计与施工	58	园艺疗法概论

29	西方园林史	59	中国古代园林史	
30	园林草坪与地被			
自然保护与环境生态类				
	HWWN			
	1		1	
序号	教材名称	序号	教材名称	
1	水土保持学	44	湿地生态监测与评价	
2	土壤侵蚀原理	45	湿地景观设计	
3	水土保持工程学	46	保护生物学	
4	水土保持林学	47	恢复生态学	
5	林业生态工程学	48	植物生态学	
6	山地灾害防治工程学	49	鸟类生态学	
7	生态修复工程学	50	兽类学	
8	水土保持规划与设计学	51	脊椎动物分类学	
9	水利水土保持工程制图	52	动物遗传育种与繁殖学	
10	水文学	53	野生动物疾病学	
11	水资源评价与管理	54	野生动物营养学	
12	水土保持工程施工	55	野生动物管理学	
13	水土保持植物学	56	野生动物管理	
14	植被恢复生态工程学	57	保护经济学	
15	水土保持监测学	58	现代信息技术与应用	
16	农地水土保持	59	农业环境保护概论	
17	水土保持执法与监督	60	农业资源与环境概论	
18	生产建设项目水土保持	61	土壤学	
19	荒漠化防治工程学	62	地质基础	
20	沙漠学概论	63	农业生态学	
21	治沙原理与技术	64	农业气象学	
22	环境影响评价	65	土壤肥料学	
23	小城镇规划	66	土壤农化分析	
24	流域综合治理工程	67	土壤地理学	
25	生物地球化学	68	土壤改良学	
26	水土保持实验设计	69	土壤-植物-环境分析	
27	地质地貌学	70	土壤调查与制图	
28	土力学	71	土壤污染与防治	

	i		
29 水	k力学	72	植物营养学
30	工程力学	73	植物营养研究方法
31 过	力坡工程	74	固体废弃物资源化利用
32 水	K土保持中的大数据分析与应用	75	肥料加工学
33 35	S技术在资源环境中的应用	76	农业资源利用与管理
34 世	世界水土保持修复学	77	环境微生物学
35 水	K土保持与荒漠化防治概论	78	环境监测
36 E	国家公园概论	79	作物施肥原理与技术
37 É	目然保护区管理	80	资源与环境信息技术
38 É	自然保护区规划与设计	81	环境影响评价
39 É	目然保护区学导论	82	遥感技术与应用
40 É	自然保护工程计算机辅助设计	83	土壤学实验
41 活	显地生态学	84	肥料加工学实验
42 活	显地保护与管理	85	土壤农化分析实验
43 活	显地工程学	•••••	
	食品科	学与工	程类
	771		1-24
序号	教材名称	序号	教材名称
	教材名称 食品生物化学	序号 20	教材名称
1 食			
1 食 2 食	食品生物化学	20	食品包装学
1 食 2 食 3 食	食品生物化学 食品化学	20 21	食品包装学 乳品工艺学
1 食 2 食 3 食 4 食	食品生物化学 食品化学 食品工程原理	20 21 22	食品包装学 乳品工艺学 畜产品工艺学
1 食 2 食 3 食 4 食 5 食	全品生物化学 全品化学 全品工程原理 全品微生物学	20 21 22 23	食品包装学 乳品工艺学 畜产品工艺学 焙烤食品工艺学
1 食 2 食 3 食 4 食 5 食	全品生物化学 全品化学 全品工程原理 全品微生物学 全品分析	20 21 22 23 24	食品包装学 乳品工艺学 畜产品工艺学 焙烤食品工艺学 园艺产品工艺学
1 食 2 食 3 食 4 食 5 食 6 食 7	全品生物化学 全品化学 全品工程原理 全品微生物学 全品分析 全品工艺学	20 21 22 23 24 25	食品包装学 乳品工艺学 畜产品工艺学 焙烤食品工艺学 园艺产品工艺学 食品安全与质量管理
1 食 2 食 3 食 4 食 5 食 6 食 7 食 8 食	食品生物化学 食品化学 食品工程原理 食品微生物学 食品分析 食品工艺学 食品营养与健康科学	20 21 22 23 24 25 26	食品包装学 乳品工艺学 畜产品工艺学 焙烤食品工艺学 园艺产品工艺学 食品安全与质量管理 食品安全性评价
1 食 2 食 3 食 4 食 5 食 6 食 7 食 8 食 9 食	食品生物化学 食品化学 食品工程原理 食品微生物学 食品分析 食品工艺学 食品营养与健康科学	20 21 22 23 24 25 26 27	食品包装学 乳品工艺学 畜产品工艺学 焙烤食品工艺学 园艺产品工艺学 食品安全与质量管理 食品安全性评价 食品标准与法规
1 食 2 食 3 食 4 食 5 食 6 食 7 食 8 食 9 食	全品生物化学 全品化学 全品工程原理 全品微生物学 全品分析 全品工艺学 全品营养与健康科学 全品机械与设备	20 21 22 23 24 25 26 27 28	食品包装学 乳品工艺学 畜产品工艺学 焙烤食品工艺学 园艺产品工艺学 食品安全与质量管理 食品安全性评价 食品标准与法规

			A H
13	食品专业英语	32	食品工艺学综合实验
14	食品添加剂	33	食品工程综合实验
15	食品感官评价	34	营养学实验
16	食品实验设计与数据分析	35	食品安全实验
17	食品生物技术导论	36	食品加工综合实验
18	食品保藏原理		
19	食品分子生物学	•••••	
	动华	<mark>勿医学类</mark>	\begin{align*}
Ė □	±4.++ 67.5/2	序号	±4+++ ⟨7 ↓ 1/2
序号	教材名称	分写	教材名称
1	J. John &지 한테 보스	0.5	英压汗和
1	动物解剖学	25	兽医法规
2	动物生理学	26	家畜环境卫生学
3	动物生物化学	27	兽医公共卫生学
4	动物组织与胚胎学	28	兽药残留检测技术
5	兽医微生物学	29	野生动物疾病学
6	兽医病理解剖学	30	动物生物化学实验
7	兽医免疫学	31	动物组织与胚胎学实验
8	兽医药理学	32	动物生理学实验
9	兽医病理生理学	33	兽医微生物学实验
10	生物学	34	兽医病理解剖学实验
11	兽医统计学	35	兽医寄生虫学实验
12	动物毒理学	36	生物学实验
13	兽医外科手术学	37	现代马病学实验
14	动物临床诊断学	38	动物解剖学大实验
15	动物传染病学	39	兽医外科手术学实验
16	兽医外科学	40	兽医传染病学大实验
17	兽医内科学	41	动物病理剖检诊断技术大实验
18	兽医寄生虫病学	42	家禽疾病诊断技术与实践
19	兽医放射学	43	动物性食品检验技术
20	实验动物学	44	动物医院临床技术

21	兽医产科学	45	畜牧概论(非畜牧专业)		
22	动物食品卫生学	46	兽医专业概论		
23	中兽医学	47	犬猫疾病学		
24	兽医药物化学				
	动物	。 勿生产类	<u> </u>		
序号	教材名称	序号	教材名称		
1	动物生物化学	29	现代畜牧机械与装备		
2	畜牧微生物学	30	动物健康养殖理论与技术		
3	家畜解剖与组织胚胎学	31	畜牧生物统计与试验设计		
4	动物遗传学	32	畜产品品质检测技术		
5	动物育种学	33	畜产品生产与质量评定		
6	动物繁殖学	34	饲料质量评定与安全检测		
7	动物营养学	35	动物遗传学实验		
8	饲料学	36	动物育种学实验		
9	动物生理学	37	动物繁殖学实验		
10	家畜环境卫生学	38	家畜环境卫生学实验		
11	家禽生产学	39	畜牧生物统计与试验设计实验		
12	牛生产学	40	畜禽消化代谢及实验示范		
13	羊生产学	41	草地学实验		
14	猪生产学	42	动物生理学实验		
15	兽医学(兽医大意)	43	畜牧微生物实验		
16	草地学	44	动物生物化学实验		
17	动物科学的前沿与创新	45	家畜解剖及组织学实验		
18	家畜生态学	46	宠物生理学基础		
19	畜牧场规划设计	47	宠物遗传与育种基础		
20	畜牧业经济管理	48	宠物繁殖基础		
21	饲料安全与卫生	49	宠物食品学		
22	宠物营养与饲料	50	宠物食品加工工艺与设备		
23	养马学	51	宠物食品卫生		

24	畜牧生产与文化	52	宠物行为学
25	特种经济动物生产学	53	宠物美容学
26	动物保护概论	54	犬猫养护学
27	马术与马文化	55	动物福利
28	动物福利与行为学		

林业工程类

序号	教材名称	序号	教材名称
1	胶黏剂与涂料	20	家具表面装饰
2	木材学	21	家具造型设计
3	木材干燥学	22	家具展示设计
4	木材加工工艺学	23	家具产品设计
5	木材科学与工程导论	24	家具设计实习指导书
6	木工机械	25	家具专业英语
7	家具机械	26	木质家具制造工艺
8	人造板机械	27	软体家具制造工艺
9	人造板工艺学	28	竹藤家具制造工艺
10	人体工程学	29	金属家具制造工艺
11	木质资源材料学	30	室内设计概论
12	设计制图	31	室内设计原理
13	设计制图习题集	32	室内照明设计
14	模型设计与制作	33	室内专题设计
15	工业设计史	34	室内装饰材料
16	中国家具史	35	室内装饰工程
17	家具材料学	36	室内装饰工程预算
18	家具设计概论	37	中国传统家具文化
19	家具结构设计	•••••	

2. 国家林业和草原局高等职业教育专科"十四五"规划教材选题目录 (部分)

	(TH /) /				
	公共基	基础课、	通识课		
	教材名称	序号	教材名称		
1	大学生职业发展与就业指导	10	大学外语		
2	大学生心理健康教育	11	信息技术基础		
3	创新创业基础	12	大学体育		
4	大学生职业素养	13	有机化学		
5	大学生安全教育	14	无机及分析化学		
6	大学生劳动教育	15	大学物理		
7	大学生美育	16	林学概论		
8	大学语文	17	生态文明基础		
9	高等数学				
	材	草资源	 原类		
序号	教材名称	序号	教材名称		
1	测量技术	28	森林生态学		
2	城市森林	29	森林调查技术		
3	非木质林产品加工利用	30	森林土壤		
4	古树名木资源保护	31	森林营造技术		
5	环境概论	32	森林植物		
6	环境生态学	33	森林植物检疫		
7	经济林栽培技术	34	森林资源管理		
8	林副产品加工	35	森林资源资产评估		
9	林木种苗生产技术	36	生态环境质量评价		
10	林下果蔬栽培	37	生物炭开发与利用		
11	林下经济作物栽培	38	生物碳开发与利用		
12	林业"3S"技术	39	生物统计		
13	林业发展史	40	湿地保护与管理		
14	林业法规与执法实务	41	食(药)用菌栽培技术		
15	林业机械	42	天然林保护技术		
16	林业生态工程技术	43	微生物基础		
17	林业生态修复技术	44	无人机飞控技术		
18	林业有害生物控制技术	45	野生动物检疫与疾病防治		
19	林源药用植物栽技术	46	野生动物识别		

20	普通生物学	47	野生动物饲养及救护
21	森林动物	48	野生动物资源保护与利用
22	森林防火	49	野生动植物资源调查与巡护监测
23	森林害虫害信息化监测与防治	50	野生植物资源保护与利用
24	森林环境	51	油茶高质量培育与加工利用
25	森林经营技术	52	自然保护区管理
26	森林气象		
27	森林生态旅游与康养		

园林园艺类

序号	教材名称	序号	教材名称
1	植物生长与环境	37	植物组培快繁技术
2	园林植物	38	花卉生产技术
3	园林测量	39	果树生产技术
4	园林制图	40	给排水与水景施工
5	园林计算机辅助设计	41	砌筑施工
6	园林美术	42	微景园设计与施工
7	园林苗木生产与经营	43	庭院设计与施工
8	园林植物栽培养护	44	假山设计与施工
9	园林植物有害生物防治	45	居住区绿地规划设计
10	园林规划设计	46	现代农业产业园区规划设计
11	园林工程施工	47	休闲农业园区规划设计
12	园林工程招投标与预决算	48	乡村民宿设计
13	中外园林史	49	展园设计
14	园林文化	50	园林资料管理
15	园林植物造景	51	园林艺术
16	园林工程材料	52	园林景观方案设计
17	园林工程施工管理	53	庭院园林赏析
18	园林工程计量与计价	54	蔬菜生产技术
19	园林设计初步	55	园艺产品贮藏与加工
20	园林法规	56	园艺植物病虫害防治
21	BIM技术应用基础	57	园艺种苗生产技术
22	园林工程监理	58	设施园艺
23	园林建筑设计与施工技术	59	园艺产品营销
24	园林模型制作	60	休闲观光农业园区运营与管理
25	风景园林概论	61	观光农业概论
26	风景园林设计	62	茶叶加工技术
27	传统建筑营造技艺	63	茶叶审评与检验技术

28	园林施工图设计	64	茶文化与茶艺
29	园林动画制作	65	花卉栽培与养护
30	园林生态修复	66	中国现代花艺技艺
31	园林树木	67	花束设计与制作
32	园林花卉	68	主题花艺设计与制作
33	草坪建植与养护	69	花园营造技术
34	插花艺术	70	花艺设施栽培技术
35	盆景制作与养护		
36	植物与植物生理		

森林生态旅游与康养及旅游类

序号	教材名称	序号	教材名称
1	森林动植物鉴赏	31	旅游客源国与目的地概况
2	森林景观	32	旅游企业财务管理
3	森林生态旅游景区规划设计	33	旅游企业人力资源管理
4	森林生态旅游景区经营管理	34	导游基础知识
5	森林康养概论	35	旅行社运营实务
6	森林旅游	36	旅游心理学
7	森林运动疗法	37	景区服务与管理
8	森林康养规划与设计	38	市场调查与分析
9	森林生态旅游资源开发与利用	39	沟通技巧
10	森林生态旅游产品营销与策划	40	管理学原理
11	森林研学产品开发与设计	41	酒店英语
12	森林康养实务	42	食品营养与卫生
13	森林文化	43	前厅服务与管理
14	导游实务	44	客房服务与管理
15	旅游线路设计	45	餐饮服务
16	旅游市场营销	46	餐饮运营与管理
17	旅游公共关系	47	酒店财务管理
18	旅游电子商务	48	酒店信息管理技术
19	研学旅行概论	49	酒店市场营销
20	旅游资源开发与规划	50	酒店人力资源管理
21	旅游服务礼仪	51	宴会设计与管理
22	旅游英语	52	酒店服务礼仪
23	会展策划与实务	53	中国饮食文化
24	中国旅游地理	54	酒水服务与酒吧经营
25	酒店服务与管理	55	咖啡制作技术

26	酒店经营管理	56	酒店服务心理学
27	中国旅游文化	57	环境心理学
28	旅游学概论	58	生态旅游
29	旅行社经营管理	•••••	
30	旅游政策与法规		
		畜牧业	<u>米</u>
			· <u>^</u>
序号	教材名称	序号	教材名称
1	宠物繁育与饲养	22	畜禽环境卫生
2	宠物美容与护理	23	养猪与猪病防治
3	宠物疾病防治	24	养禽与禽病防治
4	宠物临床诊疗技术	25	牛羊生产与疾病防治
5	宠物行为与调教	26	猪生产技术
6	宠物形象设计	27	家禽生产技术
7	宠物营养与食粮	28	牛羊生产技术
8	动物病理	29	配合饲料生产技术
9	动物生理	30	动物性产品病原体检测
10	动物生物化学	31	畜禽疾病防治技术
11	动物微生物与免疫基础	32	兽医临床诊疗技术
12	动物遗传育种	33	动物营养
13	动物繁殖技术	34	饲料法规
14	动物内科病	35	饲料机械
15	动物外产科病	36	畜禽饲养管理
16	动物传染病	37	饲料添加剂
17	动物解剖生理	38	动物用品及产品营销
18	兽医学概论	39	现代养殖设备设施
19	动物防疫与检疫技术	40	畜牧场经营管理
20	动物产品检验技术		
21	兽医法规		
		建筑设计	
		#70KV	
	1		
序号	教材名称	序号	教材名称
1	室内设计概论	33	建筑结构
2	室内设计制图与识图	34	建筑环境与设备工程概论
3	建筑物理环境与设计	35	建筑施工技术
4	室内设计手绘表现技法	36	艺术造型训练
5	住宅室内设计	37	建筑工程概论

6	公共空间室内设计	38	建筑装饰制图与识图
7	展示设计	39	建筑装饰表现
8	建筑模型设计与制作	40	建筑工程法规
9	室内装饰工程招投标与概预算	41	建筑装饰简史
10	室内装饰工程项目管理	42	建筑装饰材料与构造
11	室内环境检测与治理	43	建筑装饰施工图绘制
12	计算机辅助室内设计	44	建筑装饰施工技术
13	软装陈设设计	45	建筑装饰工程计量与计价
14	美术基础	46	建筑装饰施工组织与管理
15	室内装饰材料与施工工艺	47	BIM技术与应用
16	建筑美术基础	48	装配式装饰装修技术
17	建筑形态构成	49	建筑装饰工程质量检验与检测
18	中外建筑简史	50	建筑装饰工程招投标与合同管理
19	建筑制图与识图	51	建筑装饰工程信息管理
20	建筑结构基础	52	建筑概论
21	建筑法规	53	古建筑木作
22	计算机辅助设计	54	古建筑瓦石作
23	建筑材料与构造	55	古建筑油漆彩画作
24	建筑施工图设计	56	古建筑测绘
25	建筑设计基础	57	古建筑工程施工组织与管理
26	建筑表现技法	58	古建筑工程质量检验与检测
27	场地设计	59	建筑力学
28	建筑节能技术	60	仿古建筑设计
29	装配式建筑概论	61	古建筑工程计量与计价
30	城市设计	62	古建筑工程招投标与合同管理
31	居住区规划设计	•••••	<u>.</u>
32	建筑装饰设计		
	家	具设计与	制造类
序号	教材名称	序号	教材名称
子 写 1	家具史	13	教
2	设计素描	14	家具质量管理与检验
3	设计构成	15	定制家具设计
4	家具制图与CAD	16	定制家具设计软件应用
5	家具手绘表现技法	17	实木家具设计与制造
6	家具材料识别与选用	18	软体家具设计与制造
7	家具设计	19	家具数字化制造技术
	タンプクリ	10	4-7.73/ 1 104.1/C1Y/L
8	家具表面装饰工程设计与施工	20	家具营销

9	家具生产技术	21	家具导购员实操
10	家具生产管理	22	家居卖场管理
11	家具结构设计	23	家居陈设设计
12	家具造型设计		

3. 国家林业和草原局中等职业教育专科"十四五"规划教材选题目录 (部分)

林业资源类				
序号	教材名称	序号	教材名称	
1	森林植物识别	10	经济林栽培技术	
2	森林植物生长与环境	11	林下经济植物栽培技术	
3	森林调查技术	12	森林动物识别	
4	林业有害生物控制技术	13	森林文化	
5	林木种苗生产技术	14	森林美学	
6	林木栽培与经营技术	15	植物组织培养	
7	森林资源管理	16	森林防火	
8	林业政策与法规			
9	林业"3S"技术			
		园林类		
序号	教材名称	序号	教材名称	
1	园林概论	13	园林工程施工图识读	
2	园林美术	14	园林机械使用与维护	
3	园林植物	15	园林植物种植与养护	
4	园林制图	16	计算机辅助园林制图	
5	园林测量	17	园林工程招投标与预决算	
6	园林植物环境	18	植物生产与经营	
7	园林设计基础	19	盆景制作与养护	
8	插花与花艺设计	20	花卉生产技术	
9	园林植物有害生物控制	21	园林政策法规	
10	园林工程项目管理	22	植物组织培养	
11	园林工程施工	23	园林植物室内外应用	
12	园林工程材料识别与应用			
		畜牧业类		
序号	教材名称	序号	教材名称	
1	兽医基础	18	畜禽生产	
2	动物临床诊疗技术	19	畜牧业经营管理	
3	动物防疫与检疫技术	20	宠物解剖生理	

		T	
4	动物传染病	21	宠物诊疗技术
5	动物微生物	22	宠物美容
6	动物病理	23	宠物护理
7	动物药理	24	宠物传染病
8	禽病防治	25	宠物寄生虫病
9	牛羊病防治	26	宠物内科
10	动物营养与饲料	27	宠物外科与产科
11	家畜繁殖	28	宠物饲养与训练技术
12	动物繁殖与改良	29	宠物营养与食品
13	养禽技术	30	宠物品种识别
14	养猪技术	31	宠物商品营销
15	养殖基础	32	顾客心理学
16	羊的生产经营	••••	
17	牛的生产经营		

旅游类

序号	教材名称	序号	教材名称
1	旅游概论	16	休闲企业经营与管理
2	旅游政策与法规	17	会展服务与策划
3	旅游服务心理学	18	饭店概论
4	旅游情景英语	19	饭店礼仪
5	旅游职业礼仪与交往	20	饭店服务心理学
6	旅行社运营实务	21	食品营养与卫生
7	导游基础知识	22	前厅服务与管理
8	导游实务	23	客房服务与管理
9	中国旅游地理	24	餐饮服务与管理
10	中国旅游客源地概况	25	饭店产品营销
11	康养环境与康养旅游	26	饭店服务活动策划
12	森林文化	27	饭店财务管理
13	茶艺基础	28	饭店专业英语
14	景区服务与管理	•••••	
15	康乐服务与管理		