

高职院校发展战略知识库平台 V2.0

<https://zk.cnki.net>

产
品
操
作
说
明
书

2022 年 9 月

目 录

一、产品网址与用户登录-----	3
1. 产品网址-----	3
2. 用户登录-----	3
二、产品主要服务模块-----	4
1. 职教政策-----	4
2. 行业产业报告-----	8
3. 战略管理-----	10
4. 双高建设-----	11
5. 院校经验-----	14
6. 海外职教-----	16
7. 专家讲坛-----	21
8. 专家库-----	22
三、在线申请产品试用-----	23
四、售后服务-----	23

高职院校发展战略知识库平台 V2.0

产品操作说明书

《高职院校发展战略知识库平台 V2.0》(zk.cnki.net)是一款专门服务于高职院校发展规划与办学决策、专业（群）规划与建设、“双高”建设经验参考与成果库建设的知识服务型数据库。通过汇聚国内外职教发展规划、发展路径、国家建设要求及优秀办学经验等，打造职业教育创新发展智库平台，成果示范与经验交流平台；为职业院校、职教研究机构等提供政策研究、发展规划、办学决策、院校建设的精准知识服务。



一、产品网址与用户登录

1. 产品网址：<http://zk.cnki.net>
2. 用户登录：输入账号密码，或者在院校 IP 范围内自动登录（需提前绑定）



二、产品主要服务模块

1. 职教政策

建设有全网独树一帜的中国职教政策数据库。网络采集 23 万余条政策数据，提供政策文件、通知公告、政策解读、政策研究等各类职教政策信息的检索查询与分类导航服务。通过时间、政策级别、职院办学要素等多个维度，构建职教政策体系；提供政策速递、政策地图、政策热点、职院办学、职教发展大事记等多种应用场景服务。



(1) 支持全网高等教育、职业教育政策一站式检索发现

全面收录省部级教育行政部门以及人民政府、发改委、财政、科技等相关部门发布的高等教育、职业教育政策共计 22 万余条，并与政府网站保持同步更新，方便一站式检索查询。



(2) 精准政策分类，对应院校不同的办学业务推送最新政策

围绕发展改革、教育教学、招生就业、师资队伍、校企合作、国际交流、教育信息化、学术科研、社会服务、院校治理、技能大赛等院校办学的各项业务，全面汇编中央到地方的各类相关政策，形成全网屈指可数的“职教政策地图”，方便用户快捷查询相关办学政策。

例如，通过“政策地图”查询黑龙江省职教相关的校企合作政策：



进入政策列表页，左侧导航栏选择黑龙江→校企合作→政策文件，并按发布时间倒序，即可得：



还可查黑龙江省职教相关的其他政策，如发展改革、教育教学、招生就业、师资队伍等，截图略。

(3) 政策专题服务，以应用型本科办学政策为例

针对高职转本的现状趋势，新近上线“职教本科”政策专题；同时采集本科和研究生层次的教育政策，为应用型本科办学提供全面的政策参考。



(4) “十四五” 规划政策专栏

为了更好地服务于职业院校当下着力开展的“十四五”规划编制工作，平台新推出“十四五”规划政策专栏服务。教育“十四五”规划需要“紧盯国家战略需求，主动肩负服务国家、区域、行业的神圣使命”，因此，院校在制定“十四五”规划时需要密切关注各级各类政策文件，作为规划的重要依据。



以某地区职业院校十四五规划编制为例：

先需要关注国家和所在区域的纲领性文件，把握战略方向。平台为此梳理了中央到地方的“十四五”规划纲领性文件。

中央到地方的“十四五”纲领性文件

分类	文件标题	发布单位	发布日期
纲领文件	天津市人民政府关于印发天津市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目...	天津市政府	2021-02-08
	天津市人民政府关于印发天津市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目...	天津市人民政府	2021-02-08
	天津市人民政府关于印发天津市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目...	天津市人民政府	2021-02-07
	中共天津市委关于制定天津市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目...	天津市人民政府	2020-11-30
	关于《中共天津市委关于制定天津市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远...	天津市人民政府	2020-11-30
	关于开展天津市北辰区“十四五”规划编制 公众建言献策活动的公告	天津市北辰区人民政府	2020-10-09
教育规划	天津市蓟州区人民政府办公室关于成立蓟州区重点流域水生态环境保护“十四五”规划编制工...	天津市蓟州区人民政府	2020-09-17

其次需要密切关注行业产业发展趋势，及时把握行业产业规划前沿，对接行业人才需求。平台为此整理了中央到地方全行业产业的规划动向。

中央到地方的行业产业规划

分类	文件标题	发布单位	发布日期
纲领文件	关于征求《会计改革与发展“十四五”规划纲要（征求意见稿）》意见的函	财政部（会计司）	2021-03-24
	李小鹏主持召开部务会，强调全力落实好《政府工作报告》涉及交通运输任务 凝心聚力扎扎...	交通运输部	2021-03-18
行业产业规划	关于“十四五”大宗固体废弃物综合利用的指导意见	国家发展和改革委员会	2021-03-18
	体育总局航空中心关于征求《“十四五”航空体育（项目）发展规划（征求意见稿）》意见的...	国家体育总局	2021-02-05
	国务院办公厅关于重点林区“十四五”期间年森林采伐限额的复函	中国政府网	2021-02-01
	2021年1月19日生态环境部关于黄河下游“十四五”防洪工程等2项环境影响评价文件拟进行...	中华人民共和国生态环境部	2021-01-20
教育规划	小球中心关于公开征求网球等项目“十四五”发展规划意见和建议的公告	国家体育总局	2021-01-20

还需要密切关注教育规划前沿，紧跟教育主管部门的部署要求，开展院校自身“十四五”规划的编制工作。

中央到地方的教育规划

分类	文件标题	发布单位	发布日期
纲领文件	“十四五”规划提出，提高劳动年龄人口平均受教育年限——11.3年，将为社会发展创造哪些...	教育部	2021-04-08
	[人民网]宋德民：坚持以建设高质量教育体系为统领 谋划推动“十四五”时期教育发展	教育部	2021-04-01
行业产业规划	[中国教育报]国新办召开发布会，介绍加快建设高质量教育体系情况——落实“十四五”规划，...	教育部	2021-04-01
	[中国教育在线]教育部：到“十四五”末，高等教育毛入学率力争提升到60%	教育部	2021-03-31
	[中国教育在线]教育部：“十四五”时期将加快重点领域急需紧缺人才培养	教育部	2021-03-31
	[封面新闻]教育部：“十四五”末我国人均受教育水平将达到高二以上程度	教育部	2021-03-31
教育规划	[人民网]教育部：“十四五”末力争把劳动年龄人口平均受教育年限提高到11.3年	教育部	2021-03-31

(5) 公文起草和方案撰写时的政策查询、对标与研究

为公文写作等提供“一站式”教育政策查询服务；同时提供专项政策研究与解读，方便学习和把握政策内涵与外延。

2. 行业产业报告

职业教育的教育属性和职业院校的办学定位决定了其需紧跟行业、产业发展，对接企业人才需求；亟需来自国家战略层面和区域发展角度的行业、产业现状与中长期发展规划，使院校的人才培养方向、专业建设方向与国家战略、产业战略相一致。提供 10000 多份行业产业研究报告，对应高职 19 个专业大类所辖 100 多个专业小类，追踪行业产业发展现状与趋势。



按战略性新兴产业和热门行业，以及高职 19 个专业大类及其专业小类，两套分类维度进行导航，并提供报告题名检索功能。

Industry Report | Quality Year Report | Diagnostic Solutions | Talent Training Solutions

Industry Classification | Professional Classification | Category: All | Language: All | Search: Please enter keywords to search

电商				
B2B (99)	B2C (40)	C2C (2)	跨境电商 (68)	零售电商 (25)
社交电商 (30)	生鲜电商 (22)	团购 (28)	直播电商 (38)	
房地产				
办公楼 (8)	地产行业白皮书 (15)	地产债 (57)	房产投资 (112)	房产政策 (47)
房产中介 (3)	房地产税 (29)	公寓 (65)	国际地产 (28)	国内地产 (71)
商业地产 (62)	物业管理 (41)	住宅地产 (17)		
共享经济				
共享充电宝 (6)	共享单车 (38)	共享汽车 (4)	网约车 (15)	

Industry Report | Quality Year Report | Diagnostic Solutions | Talent Training Solutions

Industry Classification | Professional Classification | Category: All | Language: All | Search: Please enter keywords to search

财经商贸大类				
财务会计类 (6)	财政税务类 (120)	电子商务类 (69)	工商管理类 (35)	金融类 (110)
经济贸易类 (35)	市场营销类 (27)	统计类 (48)	物流类 (96)	
电子信息大类				
电子信息类 (25)	计算机类 (128)	通信类 (105)		
公安与司法大类				
法律实务类 (47)	公安管理类 (32)	司法技术类 (41)		
交通运输大类				
城市轨道交通类 (8)	道路运输类 (1)	管道运输类 (4)	航空运输类 (37)	水上运输类 (1)
铁路运输类 (15)	邮政类 (6)			

例如，查农业装备应用技术专业群相关的行业产业报告，在行业报告模块，专业分类下，点选农林牧渔大类→农业类：

Industry Report | Quality Year Report | Diagnostic Solutions | Talent Training Solutions

- 2019年中国现代农业产业园区行业研究报告.pdf
- 2019年中期农业投资策略：猪价新高势不可挡，糖周期将紧随其后.pdf
- 2019年智慧农业行业市场前景研究报告.pdf
- 2019年现代农业市场调研及前景研究报告.pdf
- 2019现代农业产业园区市场前景研究报告.pdf
- 2019粮食及农业状况.pdf
- 2020-2045年支持印尼粮食和农业发展投资需求的政策（英文版）.pdf
- 2020中国有机农业（英文版）.pdf
- 2020年世界有机农业概况与趋势预测.pdf
- 2020年中期农业投资策略：养殖产业链高景气，宠物与种业蓄势待发.pdf
- 2020年现代农业产业园市场前景研究报告.pdf
- “未来机器”深度报告之十一：“锄禾日当午，汗滴禾下土”渐成历史，农业机械颠覆生产模式.pdf**
- 中国农业信息通信技术（英文版）.pdf
- 中国农业及食品初创企业投资报告.pdf

或者在行业报告模块检索“机械”“装备”“机械装备”“机械设备”“农业机械”“食品机械”：



3. 战略管理

结合国家职业教育发展战略，审度内外部环境状况，合理选择与构建适合自身实际的战略目标，并对其进行有效管理，以实现院校的可持续发展。提供国内外职业院校各类发展规划、建设方案和行动计划等一手资源，以及战略管理、规划编制的经验、方法等。



例如，查找农业职业教育与国家战略规划相关的资料，全选战略管理的文献分类导航，在主题中检索“农业”，即可得。



服务于职院“十四五”规划编制工作，新近推出职院“十四五”规划编制知识服务专栏，从参考政策、规划分工、规划编制流程导航、执行调整四个维度提供方法工具，一并提供“十四五”、“十三五”规划方案一手资料和相关参考文献。

01 参考政策

- 指导思想
 - 习近平对“十四五”规划编制工作作出重要指示
 - 李克强主持召开国务院“十四五”规划编制专家会议
 - 中国共产党第十九届五中全会
- 十四五参考
 - 国务院办公厅关于印发《职业技能提升行动方案（2019—2021年）》的通知 2019-05-24
 - 教育部等部门关于印发《关于在职业院校实施“学历证书+若干职业技能等级证书”制度试点方案》的通知 2019-04-16
 - 教育部 财政部关于印发《中国特色高水平高职院校和专业建设计划》的意见 2019-04-01
 - 中共中央、国务院印发《中国教育现代化2035》 2019-02-26
 - 中共中央办公厅、国务院办公厅印发《加快构建现代职业教育体系实施方案（2016—2022年）》 2019-2-28
 - 国务院关于印发国家职业教育改革实施方案的通知 2019-02-19
 - 国务院办公厅关于印发《关于深化产教融合的若干意见》的通知 2017-12-15
 - 中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于深化教育体制机制改革的意见》 2017-9-23
 - 中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于做好新时期教育对外开放工作的若干意见》 2016-04-29
- 十三五参考
 - 01 职教
 - 02 职教
 - 03 学校
 - 04 学生
 - 05 大赛
 - 06 参评

02 规划分工

指导思想
战略定位
战略目标

国内一流、国际知名？
区域龙头领先？
全国一流还是做出特色？

高层

战略重点
核心举措

- 专业群
- 课程
- 课程
- 设施
- 经费
- 教学改革
- 考核评价
- 校企合作
- 科研+服务
- 国际化
- 教学成果
- 体制机制
- 教学能力

重大项目如何落实
关键难点如何突破
优势特色如何发挥
核心团队如何打造

中层

教学如何改革
科研如何提升
激励机制如何建立
.....

根据学校发展规划
确定专业发展规划

基层

职称考核
科研评价
学历晋升
教学改革
.....

4. 双高建设

对标“双高”建设任务，并对照“双高”政策文件，对任务进行分解细化；构建的“双高”建设知识体系共有 100 多个知识标签，提供精细化知识服务。内容来自政府、智库机构、兄弟院校、行业企业的研究成果和实践案例等。

高水平院校建设		高水平专业群建设	
<ul style="list-style-type: none"> 加强党的建设 打造技术技能人才培养高地 打造技术技能创新服务平台 打造高水平双师队伍 提升校企合作水平 提升服务发展水平 提升学校治理水平 提升信息化水平 提升国际化水平 校园文化建设 	<ul style="list-style-type: none"> 认定标准 专业群带头人 骨干教师 技术技能大师 培训体系 教学能力 科研能力 队伍建设 教学团队 评价机制 	<ul style="list-style-type: none"> 中等职业教育“双师型”教师准入制度研究 “双师型”教师资格认定标准的制定与实施 制度与实践：我国台湾地区高级技职师资队伍建设及启示 贵州中等专业学校“双师型”教师队伍建设研究 高职院校“双师型”教师队伍建设路径研究 基于MIBE的中职“双师型”教师资格认定标准体系建构研究 “双师型”教师认定标准研究——基于教师专业发展的视角 基于岗位能力视角的高职“双师型”教师认定标准及培养路径研究 美国职业教育师资培养的特色、经验及其借鉴 引入“悉尼协议”加强高职计算机网络技术专业建设 河南省民办高职院校“双师型”教师队伍建设研究 广西高职院校装备制造大类“双师型”教师胜任力模型建构研究 广东省中职学校会计专业“双师型”教师认定标准体系建构研究 中等专业学校“双师型”教师资格认定标准研究 赖斯文本类型理论视角下的政府文件汉译英实践报告 	<ul style="list-style-type: none"> 2020-03-11 2020-02-15 2020-01-01 2019-11-20 2019-11-10 2019-10-10 2019-09-21 2019-08-15 2019-08-15 2019-07-28 2019-06-01 2019-06-01 2019-06-01 2019-06-01 2019-05-01

还提供“双高”院校建设方案及其“双高”专业群建设方案等一手参考资料。按院校建设十大任务分解，提供服务：

报告附件	时间
• 打造技术技能人才培养高地_Dgzyjsxy	2019
• 高质量打造四种高地，高标准培育德技双修人才_Gdgmzyjsxy	2019
• 打造技术技能人才培养高地_gdjdzyjsxy	2019
• 以学习者为中心，打造技术技能人才培养高地_gdkxjszy	2019
• 创新“三结合、三提升”育训并举模式，打造复合型技术技能人才培养高地_gdqqzyjsxy	2019
• 打造技术技能创新服务平台_gdspzyzy	2019
• 铸魂育人，全面发展，打造技术技能人才培养高地_gdslzyjsxy	2019
• 打造复合型技术技能人才培养高地_gzpyzyjsxy	2019
• 打造技术技能人才培养高地_gzhzyjsxy	2019
• 打造技术技能人才培养高地_gztlzyjsxy	2019
• 打造技术技能人才培养高地_szxzyjsxy	2019
• 打造技术技能人才培养高地_szyjsxy	2019

按 19 个专业大类及其组群专业，提供服务：

首页 职教政策 行业报告 战略管理 **双高建设** 院校经验 海外职教 专家讲坛 专家库

院校建设方案

专业群建设方案

财经商贸大类

电子信息大类

装备制造大类

文化艺术大类

教育与体育大类

土木建筑大类

旅游大类

交通运输大类

公共管理与服务大类

医药卫生大类

食品药品与粮食大类

资源环境与安全大类

新闻传播大类

生物与化工大类

能源动力与材料大类

轻工纺织大类

公安与司法大类

水利大类

双高建设 > 专业群建设方案 > 装备制造大类

报告附件	组群专业	时间
模具智能制造专业群_gdgmzyjsxy	工业设计专业;模具设计与制造专业;数控技术专业;工业技术机器人技术专业	2019
汽车电子技术专业群_gdjdzyjsxy	汽车电子技术专业;应用电子技术专业;汽车制造与装配技术专业;汽车检测与维修技术专业;新...	2019
数控技术专业群_gdjdzyjsxy	数控技术专业;模具设计与制造专业;机械设计与制造专业;机电一体化技术专业	2019
工业机器人技术专业群_gdkojszyxy	工业机器人技术专业;数控技术专业;应用电子技术专业;机电一体化技术专业;通信技术专业	2019
机械制造与自动化专业群_gztlyzjsxy	机械制造与自动化专业;数控技术专业;机电设备维修与管理专业;城市轨道交通机电技术专业	2019
制冷与空调技术专业群_sdzjysxy	制冷与空调技术专业;光伏发电技术与应用专业;电气自动化技术专业	2019
船舶工程技术专业群_whcbzyjsxy	船舶工程技术专业;船舶动力工程专业;船舶电气工程专业;数控技术专业;焊接技术与...	2019
电气自动化技术专业群_wfzyxy	电气自动化技术专业;数控技术专业;机电一体化技术专业;应用电子技术专业	2019
模具设计与制造专业群_ytzyxy	模具设计与制造专业;数控技术专业;机电一体化技术专业;电气自动化技术专业;工业机器人技...	2019
新能源汽车技术专业群_zbzyxy	汽车检测与维修技术专业;新能源汽车技术专业;汽车电子技术专业;汽车营销与服务专业;物联...	2019
电气自动化技术专业群_zbzyxy	电气自动化技术专业;数控技术专业;机电一体化技术专业;机械制造与自动化专业	2019

按专业群名称或组群专业名称进行检索查询：

首页 职教政策 行业报告 战略管理 **双高建设** 院校经验 海外职教 专家讲坛 专家库

院校建设方案

财经商贸大类

电子信息大类

装备制造大类

文化艺术大类

教育与体育大类

土木建筑大类

旅游大类

交通运输大类

双高建设 > 专业群建设方案 > 工业机器人

报告附件	组群专业	时间
电子信息工程技术专业群_Dgzjysxy	电子信息工程专业;计算机应用技术专业;物联网应用技术专业;工业机器人技术专业;电气...	2019
家具设计与制造专业群_sdzjysxy	家具设计与制造专业;家具艺术设计专业;环境艺术设计专业;机电一体化技术专业(家具制造及...	2019
工业机器人技术专业群_gdkojszyxy	工业机器人技术专业;数控技术专业;应用电子技术专业;机电一体化技术专业;通信技术专业	2019
模具设计与制造专业群_ytzyxy	模具设计与制造专业;数控技术专业;机电一体化技术专业;电气自动化技术专业;工业机器人技...	2019
机械制造与自动化专业群_bzzyxy	机械制造与自动化专业;机电一体化技术专业;电气自动化技术专业;数控技术专业;工业机器人...	2019
机械制造与自动化专业群_zjdzjysxy	机械制造与自动化专业;模具设计与制造专业;数控技术专业;工业设计专业;工业机器人设计专业	2019

5. 院校经验

(1) 197 所双高院校经验

提供高水平学校的院校建设经验，以及高水平专业群的组群逻辑、专业建设经验与成果、名师教科研成果等，供院校和专业建设成果对标、追踪和参考借鉴。还提供专业人才培养方案、院校诊改方案、院校质量年报等一手参考资料。

例如，重庆电子工程职业学院的物联网应用技术专业的教科研成果，与无锡职业技术学院的物联网应用技术专业的教科研成果，开展成果对比、成果跟踪等。

篇名	作者	刊名	年(期)	被引	下载
基于频谱协作技术的车辆自组织网络仿真系统设计与实现	田焯非	自动化应用	2020(09)	9	
物联网形势下5G通信技术的应用	刘鹤群	电脑编程技巧与维护	2020(09)	392	
基于物联网的智能家居语音控制系统发展的特点	晏琦 杨茶岚	家庭生活指南	2019(09)	3	
基于多源信息的高职学生学籍管理系统设计	徐小辉 黄忠	信息与电脑(理论版)	2019(14)	107	
全国高职物联网技能大赛的发展趋势及备考策略研究	曾宝国 曾妍 武新 刘清太	职业教育研究	2019(07)	50	
物联网应用技术专业中高职衔接“三自主”育人模式探究——以重庆电子工程职业学院为例	余旭力 覃元理 陈良	重庆电子工程职业学院学报	2019(03)	44	
重庆市物联网应用技术专业中高职对口一体化培养模式浅析	余旭力 覃元理 陈良	现代职业教育	2019(14)	3	
物联网协作通信中混合编码调制方法研究	王国仲 余慧佳	广东通信技术	2019(03)	2	59
基于应用型本科的物联网工程专业人才培养模式探索	何青 罗兴宇	电脑迷	2018(09)	3	110
基于物联网技术的智慧养老平台建设探索	何青 罗兴宇	网络安全技术与应用	2018(07)		265
智慧城市环境下传感器数据融合研究	徐小辉	信息与电脑(理论版)	2018(13)	1	278

篇名	作者	刊名	年(期)	被引	下载
走向融合的物联网应用技术专业群1+X制度改革路径探析	李萍 蔡建军 刘法虎	中国职业技术教育	2020(26)		130
基于物联网架构的智能变电站数据管理系统设计	高阳 李天霖 王宁 王得燕	物联网技术	2020(08)	1	178
基于边缘计算模式的工业物联网智能制造方案	马睿 王振 梁栋茂 杨文婧	河南科技	2020(19)		187
基于窄带物联网的校园智能铃声广播系统	孙进 潘健 黄越	数码世界	2020(03)		2
浅谈第五代移动通信技术	曾凯	电脑知识与技术	2020(06)		251
5G通信的应用以及未来发展探讨	吴侯	电脑知识与技术	2020(02)	1	246
浅谈计算机物联网关键技术及其应用	张婷婷	电脑知识与技术	2020(01)	4	110
无线传感器在海上航标遥测网络中的应用	吴孔培 瞿惠琴 谷永先	舰船科学技术	2019(24)		84
基于KLD采样的自适应粒子滤波目标跟踪算法	徐壮 彭力	计算机工程	2019(12)	4	137
物联网技术在食品溯源中的应用研究	陆秋俊	物联网技术	2019(11)	1	460
改进的自适应灰狼算法在无线传感网络覆盖中的应用	张雪 秦宇祺 张倩倩 黄鹏	物联网技术	2019(10)	3	179

(2) 专业人才培养方案

上线专业人才培养方案 2258 份，按高职 19 个专业大类及其专业小类，提供导航服务；并可进行题名检索。



(3) 质量年报

上线高职院校质量年报共计 6537 份，按时间、省份、院校提供导航服务。



(4) 诊改方案

上线高职院校诊改方案和省级诊改方案共计 103 多份，按时间、省份、院校提供导航服务。



6. 海外职教

(1) “中国视角”

“中国视角”是由国内专家总结、介绍国外职教发达国家的职教规划、路径与经验，从战略决策、理论研究、实践经验、国家特色四个维度，提供海外职教参考借鉴。职教“走出去”专题包括“一带一路”建设和国际产能合作，面向鲁班工坊、丝路学院等中国职业教育国际品牌的建设，提供知识服务。

德国职业教育简介

Vocational education in Germany is based on the German model. A law (the Berufsausbildungsgesetz)[14] was passed in 1969 which regulated and unified the vocational training system and codified the shared responsibility of the state, the unions, associations and Industrie- und Handelskammer (chambers of trade and industry). The system is very ...

查看更多>>

战略决策 [更多>>](#)

职教立法 / 职教制度 / 职教政策 / 发展战略 / 职教改革 / 体系建设 /

- 加强法律体系建设 推进职业教育现代化——德国2019年《职...》 2020-02-01
- 德国职业教育立法及其启示 2018-01-15
- 德国职业教育立法演进及其对我国《职业教育法》修订的启示 2017-10-15
- 德国关于专业技术型移民的法律制度及其特点分析 2017-06-30
- 德国职业教育管理法律制度对我国的启示 2017-04-25

理论研究 [更多>>](#)

发展历史 / 发展规律 / 职教理论 / 职教治理 / 职教科研 / 比较研究 /

- 历史机缘中的德国职业文化——兼论中国职业教育发展的文化... 2018-11-19
- 中国职教师资培养路径创新与超越:基于德国经验的历史追踪与... 2018-11-01
- 德国双元制职业教育的历史、现状、未来 2018-07-28
- 德国应用科技大学发展历史研究 2017-10-08
- 德国工匠精神的溯源与形成机制 2017-09-21

实践经验 [更多>>](#)

人才培养 / 技术创新 / 专业建设 / 课程教学资源 / 教材与教法 / 师资队伍 / 校企合作 / 社会服务 / 院校管理 / 信息化 / 国际化 /

- 德国“双元制”人才培养模式本土化探索——以机电一体化技术... 2020-05-10
- 德国老年护理职业教育对中国养老服务人才培养的启示 2020-03-15
- 德国双元制教育对我国汽车运用与维修专业人才培养的启示 2020-02-29
- 德国精益型企业人才培养对我国高等职业教育人才培养的启发 2020-01-24
- 借鉴德国“双元制”统一招生过程定向工科人才培养探索 2020-01-11

特色与特点 [更多>>](#)

学徒制 / 双元制 / 应用科学大学 / 文理中学 / 其他 /

- 德国现代学徒制改革新动向 2020-07-15
- 五年制高职教育发展现代学徒制培养模式的探索:基于德国“双... 2019-06-11
- 基于德国双元制模式的现代学徒制招生招工一体化研究——以... 2019-05-28
- 论德国现代学徒制及其对我国的启示 2019-04-15
- 现代学徒制背景下我国企业师傅队伍建设需求及策略研究——... 2019-03-21

	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载
<input type="checkbox"/> 德国							
<input type="checkbox"/> 战略决策							
<input type="checkbox"/> 职教立法	1 德国“专业人才战略”对我国人才发展的启示	顾承卫 李雪艳 李云杉	青海科技	2020-06-25	期刊		185
<input type="checkbox"/> 职教制度	2 数字教育——德国教育战略新方向	朱雄 何高大	中国教育信息化	2019-07-05	期刊		157
<input checked="" type="checkbox"/> 职教政策	3 默克尔执政以来德国高等教育国际化战略	刘淑华 郭荣梅	比较教育研究	2019-06-10	期刊	1	748
<input type="checkbox"/> 职教改革	4 德国科技人才战略对中国高等教育的几点启示	姚明霞 宗仁	中国农业教育	2019-04-20	期刊		315
<input type="checkbox"/> 体系建设	5 基于中德职业教育合作的职教发展对策——德国联邦教育与研究部《中国战略2015—2020》解读	张焯	江苏教育	2018-09-09	期刊		166
<input checked="" type="checkbox"/> 理论研究	6 德国的国际竞争战略研究	林明姬	科技经济导刊	2016-12-25	期刊	1	59
<input checked="" type="checkbox"/> 实践经验	7 德国创新驱动战略的发展路径	于慎道	政策瞭望	2016-10-20	期刊	6	187
<input checked="" type="checkbox"/> 特色与特点	8 德国职业教育国际化战略初见成效	孙雪珂	世界教育信息	2015-07-20	期刊	2	145
<input checked="" type="checkbox"/> 美国	9 德国职业教育特点及其对高职院校发展战略选择的启示	王毓	广东职业技术教育与研究	2013-08-28	期刊	1	46
<input checked="" type="checkbox"/> 澳大利亚	10 德国高档数控机床先进经验对我国行业发展的启示——国际高档数控机床产业发展战略及产业政策高级培训班总结		世界制造技术与装备市场	2013-08-15	期刊	1	338
<input checked="" type="checkbox"/> 英国	11 德国人才开发战略务实有效	杨光利	中国人才	2012-12-01	期刊	2	199
<input checked="" type="checkbox"/> 日本	12 德国职业教育体制机制改革与创新的战略决策		职教论坛	2010-12-10	期刊		243
<input checked="" type="checkbox"/> 新加坡	13 德国职业教育体制机制改革与创新的战略决策——德国职业教育现代化与结构调整十大方略解读	姜大源	中国职业技术教育	2010-10-21	期刊	85	3912
<input checked="" type="checkbox"/> 加拿大							
<input checked="" type="checkbox"/> 俄罗斯							
<input checked="" type="checkbox"/> 韩国							
<input checked="" type="checkbox"/> 法国							
<input checked="" type="checkbox"/> 瑞士							

又如查找海外农业职业教育的相关经验案例，全选海外职教的文献分类导航，在主题中检索“农业”“农业机械”，即可得：

文献分类导航

主题 农业

排序: 发表时间 主题 被引 下载 每页显示: 10 20 50 切换到

全选 已选文献: 0 清除 导出参考文献 计量可视化分析 找到281条结果

德国农民职业教育的特点与启示

作者: 李磊 机构: 宁波大学外国语学院 刊名: 现代化农业 年(期): 2020(05)

摘要: 习近平总书记在十九大报告中指出“要加快推进农业农村现代化”。农民是加快推进农业农村现代化的主体因素。通过对德国农民教育的研究归纳其特点,并充分以为我国现代化农民职业教育提供参考和借鉴,也为加快农业农村现代化的脚步提供新思路。

HTML 下载频次: 73 发表时间:

加拿大农业职业教育种植类课程人才培养方案探讨——以奥兹农学院为例

作者: 董俊伟 刘金永 贾利元 机构: 商丘职业技术学院 刊名: 商丘职业技术学院学报 年(期): 2020(02)

摘要: 通过对加拿大农业职业教育种植类专业建设的专题培训与实地考察,对加拿大奥兹农学院种植类课程(专业)人才培养方案进行了深度剖析,重点从人才培养模式、课堂教学组织教学、深度合作、评估体系等方面进行探讨,为高职院校种植类专业人才培养方案的改革提供新路径。

HTML 下载频次: 9 发表时间:

文献分类导航

主题 农业机械

排序: 发表时间 主题 被引 下载 每页显示: 10 20 50 切换到

全选 已选文献: 0 清除 导出参考文献 计量可视化分析 找到4条结果

开阔国际视野 提高综合能力——赴德国培训实习调研报告

作者: 姜直琛 机构: 农业部农机推广总站 刊名: 农机科技推广 年(期): 2017(01)

摘要: “止”我于2016年8月22日至11月25日参加2016中德青年农业实用人才能力建设项目。项目主要安排包括中德农业理论培训3周、在德国企业实习9周。一、培训课和参观为主。在京培训期间,德国农业协会邀请国内外行业领域的专家和领导向我们讲授了农业机械、畜牧养殖、果蔬种植与加工、农场管理、中德文化差异、日常语、外交礼仪、外事纪律等主题课程,参观了德国农机。

HTML 下载频次: 65 发表时间:

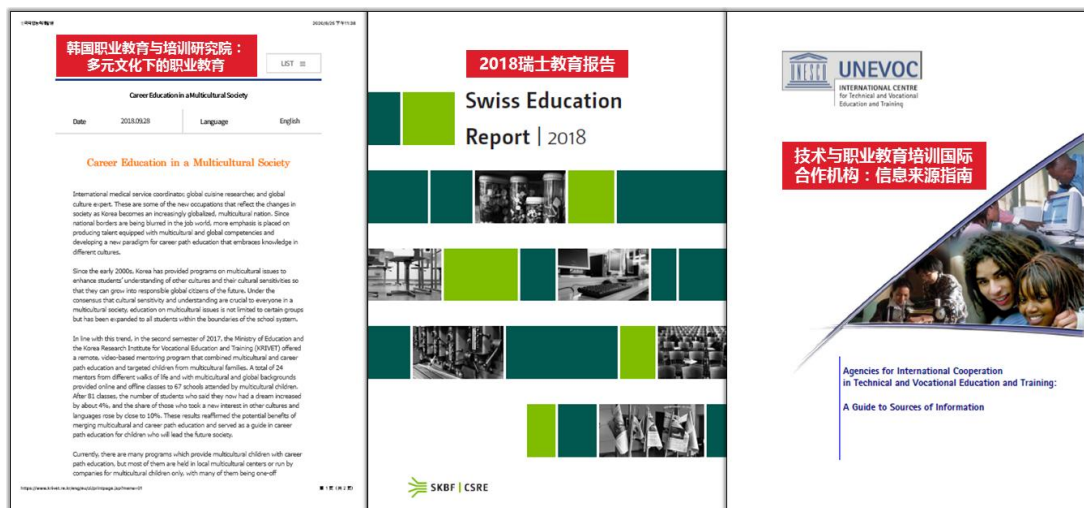
德国的现代化农业模式

作者: 龙吉采 刊名: 时代农机 年(期): 2015(09)

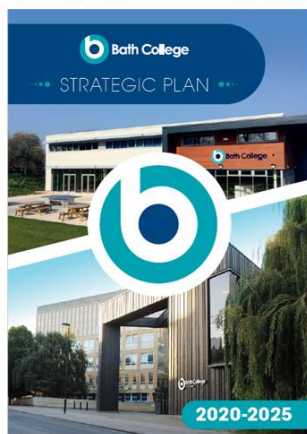
摘要: “正”德国的农业发展以中小家庭农场为主,90%农户经营饲养业及普通种植业,10%农户是种植葡萄、啤酒花、水果、蔬菜及烟草的专业户。畜牧业是德国大多数的收入来源,农民人均收入约合人民币31.5万元,农业从业人员约占总劳动力的4%,农户不足60万户,平均每个劳动力养活124人,80%以上的农产品能够自给。2015年德体1079个,各类合作社1万多个,设有“德国农民”。

(2) “海外直通车”

“海外直通车”对标“世界水平”，一站式获取海外职教原版资源，将分散在全球各地的职教研究机构和职业院校的外文原版资源进行集中展示。整合海外职业院校的战略规划、院校年报、教学方略、课程大纲等；提供职教发达国家教育主管部门、职教研究机构等的原创研究和报告评论，包括联合国教科文组织、欧洲职业培训发展中心，德国、英国、瑞士、新加坡等职教发达国家的外文原版资料。另外，还收录国际职业技术教育与培训相关的外文期刊 30 多种。可为国内职院办学决策、专业教学、教师培训、课程指导等提供参考借鉴。



英国巴斯学院2020-2025战略规划



瑞士南部应用科学大学2019年报



英国柯克利斯学院学徒制实训指南



已上线七国两组织的外文原版资源共计 6305 份，提供按机构和资源类型进行导航，以及按题名进行检索，按正文语言和时间进行筛选等功能。



首页 职教政策 行业报告 战略管理 双高建设 院校经验 **海外职教** 专家讲坛 专家库

检索词: skills forecast 共找到 26 篇相关文献

正文语言: 英语 时间: 2020

筛选正文语言 **筛选时间**

篇名	正文语言	年份	来源机构
Germany - 2020 Skills forecast	英语	2020	European Centre For The Development Of Vocational Training
Greece - 2020 Skills forecast	英语	2020	European Centre For The Development Of Vocational Training
Hungary - 2020 Skills forecast	英语	2020	European Centre For The Development Of Vocational Training
Italy - 2020 Skills forecast	英语	2020	European Centre For The Development Of Vocational Training
Latvia - 2020 Skills forecast	英语	2020	European Centre For The Development Of Vocational Training

检索到不同国家的技能预测研究报告

已上线美国、澳大利亚、英国、日本、新加坡、加拿大、瑞士 7 个国家的 52 所海外院校的原版资源 1490 份，提供按国家、院校和资源类型进行导航，以及按题名进行检索，按正文语言和时间进行筛选等功能。

首页 职教政策 行业报告 战略管理 双高建设 院校经验 **海外职教** 专家讲坛 专家库

海外直通车

海外机构 **海外院校** 研究主题

直接输入检索词: Strategic plan (战略规划) → strategic plan 检索

篇名	正文语言	年份
Catalog of Courses, Day and Evening College, Volume 56, 2020-2021	英语	2021
2021 Annual Strategic Plan	英语	2021
2021 Annual Strategic Plan-2018 Supplement	英语	2021
SCHOOL OF BUSINESS MANagementsCHOOL MANAGEMENT	英语	2021
SCHOOL OF CHEMICAL & LIFE SCIENCES	英语	2021
SCHOOL OF DESIGN	英语	2021
SCHOOL OF ENGINEERING	英语	2021

一站式获得不同院校的战略规划报告

首页 职教政策 行业报告 战略管理 双高建设 院校经验 **海外职教** 专家讲坛 专家库

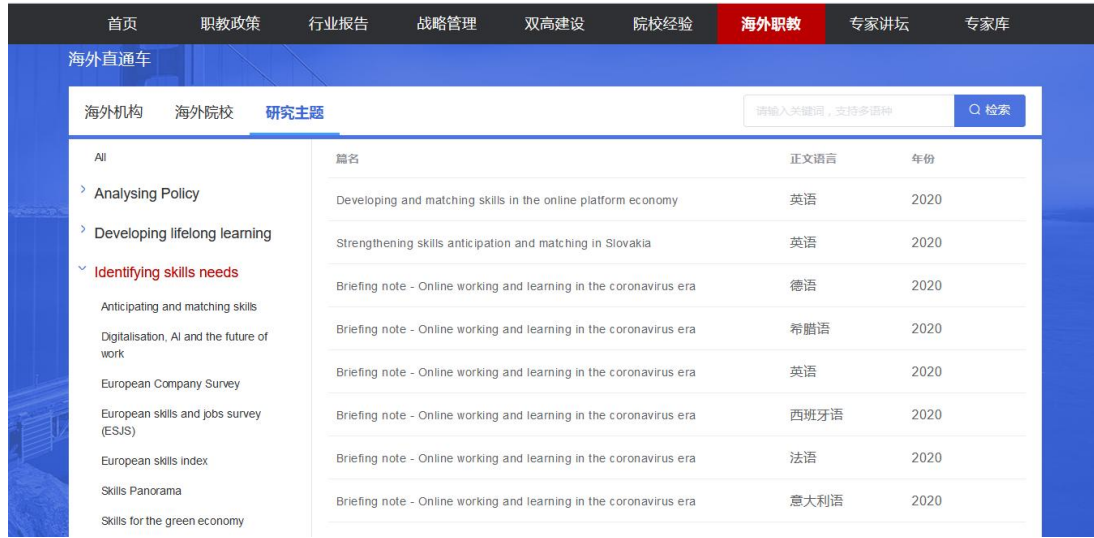
检索词: strategic plan 共找到 15 篇相关文献

正文语言: 英语 时间: 全部

筛选正文语言 **筛选时间**

篇名	正文语言	年份	来源机构
2021 Annual Strategic Plan	英语	2021	Eastern west Virginia Community & Technical Collage
2021 Annual Strategic Plan-2018 Supplement	英语	2021	Eastern west Virginia Community & Technical Collage
STRATEGIC PLAN 2020-2024	英语	2020	TAFE Queensland
experience 2025 strategic plan 2020 - 2021	英语	2020	Western Technical College
NMIT STRATEGIC PLAN 2019-2023	英语	2019	Northern Melbourne Institute of TAFE, Melbourne
TAFE SA STRATEGIC PLAN 2019-2022	英语	2019	Tafe South Australia, Adelaide

按研究主题维度进行导航的资源来源于海外机构，通过二级导航提供知识服务，包括 3744 份原版资源。

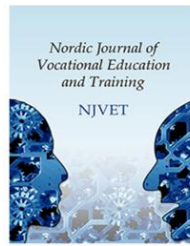


还收录国际职业技术教育与培训相关的外文期刊 30 多种。



国际培训研究杂志

澳大利亚职业教育与培训研究协会（AVETRA）出版，面向研究人员、管理人员、教育人员，覆盖职业教育和技术教育相关原创性研究与评论。



北欧职业教育培训杂志

瑞典林雪平大学出版，关注北欧国家职业教育和培训中的关键问题。从不同学科维度探讨年轻人职业与专业教育培训，内容覆盖技术类、社科类等多个领域，可用于专业研究与办学决策。



国际职业教育与培训研究杂志

IJVETR涉及国际职业教育和培训各个领域的原创研究、报告评论，这些内容已在工业界、职院得以实践。内容包括学徒制、在职培训、教师培训、课程与指导、行业培训等。



国际职业技术教育杂志

英国欧洲培训与发展中心出版，覆盖职业技术教育各个领域的原始研究、评论，可应用于职院专业技术研究、专业教学与办学决策。

<p>JOURNAL OF VOCATIONAL EDUCATION AND TRAINING 2018, Vol. 77, No. 4, 179-189 https://doi.org/10.1080/13602018.1548808</p> <p>ARTICLE TVET policy reforms in Chile 2006-2018: between human capital and the right to education Adrian Zancalá and Oscar Vallejos School of Education, University of Glasgow, Glasgow, UK</p> <p>关于智利职业教育改革</p> <p>ABSTRACT Human development and rights-based approaches to education have been gaining support among international organisations and development agencies as alternative frameworks to human capital orthodoxy. While these global trends have been well-documented in the international development literature, there is little empirical evidence into what extent, and through which mechanisms, alternative development paradigms in education are influencing Technical and Vocational Education and Training (TVET) reform. Chile provides an excellent opportunity for this kind of research given the long cycle of political contestation of neoliberal education policies in the country during the last decade. The article analyses TVET policy discourses for the last three governmental administrations (2006-2018) from a Cultural Political Economy perspective. The adoption of the rights-based approach in Chile shows its potential to mobilise greater involvement of the state in the funding and provision of TVET and in the support to secondary TVET students who want to continue their studies in tertiary education.</p> <p>ARTICLE HISTORY Received 28 August 2018 Accepted 9 November 2018</p> <p>KEYWORDS Education policy; political economy; international development; vocational education; right to education</p>	<p>JOURNAL OF VOCATIONAL EDUCATION AND TRAINING 2018, Vol. 77, No. 3, 1-10 https://doi.org/10.1080/13602018.2017.14061</p> <p>ARTICLE Perspectives on enhancing the standing of vocational education and the occupations it serves Stephen Billett Geffili University, Brisbane</p> <p>关于提升职业教育及其所服务职业地位的看法</p> <p>The societal standing compared with other education sectors, albeit more so in some countries than others. However, this issue of standing is global and prevalent in countries with both developed and developing economies (UNESCO 2018). The consequences of the low standing can be profound. They include how governments, industry, enterprises and communities view and sponsor vocational education, and what constitutes its purposes, form and its administration. These perceptions also shape how both young and older people elect to engage with (i.e. preferred, non-preferred choice) and participate in vocational education provisions. Its standing also shapes how parents advise about it and employer's willingness to engage with its provisions (UNESCO-UNEVOC 2018; UNESCO 2018). These factors have never been more salient than in an era in which young people and their parents have high aspirations about work and working life, and whom desire high status, clean and well-paid occupations. Aakroeg (2018) suggests this</p>	<p>JOURNAL OF VOCATIONAL EDUCATION AND TRAINING 2018, Vol. 77, No. 3, 128-146 https://doi.org/10.1080/13602018.2017.13886</p> <p>ARTICLE The quality and standing of school-based Norwegian VET Hilde Hiim The Department of Vocational Teacher Education, Oslo Metropolitan University, Oslo, Norway</p> <p>基于院校的挪威职教质量与地位</p> <p>ABSTRACT The status and quality of vocational education and training (VET) represent a challenge in many countries, including Norway. In recent decades the political goal in Norway has been to ensure that vocational programmes at upper secondary level achieve equal status with academic programmes. Considerable efforts have been made to strengthen the quality of vocational programmes to achieve this. This article presents an analysis of the challenges of the school-based part of Norwegian VET. The analysis is particularly directed at issues of vocational relevance and coherence between the educational content and the qualification needs of the vocational sector. The aim is to identify the obstacles to relevance and coherence and show the attempts made to strengthen both quality and status.</p> <p>ARTICLE HISTORY Received 23 September 2017 Accepted 16 February 2018</p> <p>KEYWORDS VET model; vocational relevance; coherence; VET schools; holistic vocational competence</p>
<p>内容涉及国际职业技术教育和培训各个领域的原创研究、报告评论，相关内容已在工业界、职业院校得以实践； 可为国内职业院校开展专业教学、教师培训、课程指导、办学决策等提供参考借鉴。</p>		
<p>Global concerns about youth unemployment and the growing demand for further education in low and middle-income countries have renewed interest in Technical and Vocational Education and Training (TVET) and skills, among the international cooperation community (UNESCO 2012; McKinley, 2012; OECD 2012; UNESCO/UNEVOC 2013; World Bank 2013). This political interest has been accompanied by a new wave of criticism from human rights, political economy and human development approaches to the human capital orthodoxy that has dominated international development agendas in TVET (Allais</p> <p>and their preparation (Billett 2014). Almost all these sentiments have been developed through perspectives that fail to acknowledge the complexity of much of these occupational activities, nor an understanding of the requirements to develop the capacities to perform those tasks.</p> <p>So, in many ways, this privileging has and continues to come at a cost to the standing, processes of and goals for this important educational sector. Perhaps this has never more been the case than in an era of high aspirations and expectations by young people and their parents, when decisions about</p>		
<p>CONTACT Adrien Zancalá adzancala@glasgow.ac.uk © 2018 The Author(s). Published by Informa UK Limited, trading as Taylor & Francis Group. This is an Open Access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.</p> <p>CONTACT Stephen Billett sbillett@geffili.edu.au © 2018 Taylor & Francis Group, an informa business</p> <p>CONTACT Hilde Hiim hil@metu.no © 2018 The Author(s). Published by Informa UK Limited, trading as Taylor & Francis Group. This is an Open Access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited, and is not subject to any applicable copyright law.</p>		

7. 专家讲坛

邀请职教研究专家、双高院校长和负责人、教学名师等进行专题授课与经验分享，作为视频类原创资源收录。

主题一：“双高”职业院校建设实施路径交流课

活动背景：关于“双高计划”申报通知的十问教育部办公厅 财政部办公厅关于开展中国特色高水平高职学校和专业建设计划项目遴选管理十问教育部财政部关于印发《中国特色高水平高职学校和专业建设计划项目遴选管理细则》 财政部关于印发《中国特色高水平高职学校和专业建设计划项目遴选管理细则》

“双高”职业院校建设系列讲座（第一期）
2010-06-20

“双高”职业院校建设系列讲座（第二期）
2010-06-20

“双高”职业院校建设系列讲座（第一期）

<p>刘显泽 湖南省教育科学研究院 湖南教育战略研究中心研究员，二级教授，教育部、财政部“双高计划”专委会委员，获国家级... 主讲题目：高水平专业群建设路径探析 直播时间：03-20 14:50~16:30</p> <p>观看回放</p>	<p>熊发连 黄冈职业技术学院党委委员、副校长，二级教授，湖北省政府特殊津贴专家，教育部信息化教学指导委员会委员，湖北省... 主讲题目：弘扬黄冈职教精神，打造人才培养高地 直播时间：03-23 18:50~20:30</p> <p>观看回放</p>
<p>吴访升 常州工程职业技术学院院长，博士，二级教授，常州市电子学会理事长；江苏省高校跨世纪学术带头人培养人选，江苏省... 主讲题目：构建高水平教育云环境，培养创新型数字人才 直播时间：03-24 14:50~16:30</p> <p>观看回放</p>	<p>张莹 湖南铁道职业技术学院副院长，二级教授/高级工程师/企业培训师/高级考评员 主讲题目：落实“双高”，开展专业群建设之我思 直播时间：03-26 09:50~12:00</p> <p>观看回放</p>

三、在线申请产品试用

用户可以在线申请产品试用；产品人员可以后台查看用户申请试用信息，并及时联系全国各区域客服人员为用户开通产品试用。

请填写试用申请

* 试用模块： 统一检索库 职教政策库 战略管理库 双高建设库
 院校经验库 海外职教库 行业产业报告

全库试用请 全选

* 联系人：

* 联系人职位：

* 联系人单位：

* 联系人电话：

* 地区：

* E-mail：

其他建议：

提交试用申请

四、售后服务

联系人：陆蓉，刘学儒

联系电话：010-62969002

电子邮箱：lr6817@cnki.net， lxr11664@cnki.net