

# 教育部供需对接就业育人项目 (第一期) 立项分析及体会

李昌奎

**摘要** 本文按照时间顺序,整理了第一期教育部供需对接就业育人项目征集指南、企业申报、发布指南、学校申报、公司审核和教育部评审立项的过程,用EXCEL对立项项目按照参与企业、行业分类、参与高校和项目类型做了简单的数据分析,列出了开来科技(深圳)有限公司参与项的体会。感谢教育部、全国普通高校毕业生就业创业指导委员会、公司、有关高校教师和教师通力合作,历时10多个月,顺利完成第一期教育部供需对接就业育人项目。

**关键词** 供需对接就业育人 产教融合 校企合作 就业

**DOI** <https://doi.org/10.6914/tpss.040203>

**基金项目** 第一期教育部供需对接就业育人项目(项目编号:20220104068)

**作者简介** 李昌奎,男,1975年出生,山东寿光人,开来科技(深圳)有限公司教育部供需对接就业育人项目、教育部产学合作协同育人项目、吉林省和广东省产学合作协同育人项目负责人,开元出版有限公司(ISBN 978-988-79866)总经理,研究方向为WTO反倾销法、信息网络传播权、贸易便利化和产教融合,通讯地址:FLAT A, 14/F, KAM BIT BUILDING, NO.16 VICTORY AVENUE, HO MAN TIN, KOWLOON, HONG KONG, 电子信箱:lichangkui@gmail.com, <https://orcid.org/0000-0001-7446-0198>。

**引用本文** 李昌奎.教育部供需对接就业育人项目(第一期)立项分析及体会[J].社会科学理论与实践,2022.4(2):26-36,<https://doi.org/10.6914/tpss.040203>

**Article History** Received 6 APRIL; 2022 Accepted 6 APRIL 2022; Published 30 APRIL 2022

©社会科学理论与实践 第4卷第2期,2022年4月。电话:+852.95688358 +86.13718447297,  
<http://www.ssci.cc>, E-mail:ssci@ssic.cc。

## Analysis and experience of the Ministry of Education's supply and demand matching employment education project (first phase)

Changkui LI

Kailai Technology (Shenzhen) Co., Ltd. E-mail: lichangkui@gmail.com, <https://orcid.org/0000-0001-7446-0198>

**Abstract** This paper describes the process of the first phase of the Ministry of Education's supply and demand docking employment and education project collection guide, enterprise apply, release guide, school apply, company review and Ministry of Education review and approval process, and make a simple data analysis of classification, participating universities and project types and listed the experience of Kailai Technology (Shenzhen) Co., Ltd. participating in the project. Thanks to the Ministry of Education, the National College Graduates Employment and Entrepreneurship Steering Committee, the companies, relevant colleges and it' teachers worked together, which lasted for more than 10 months, and successfully completed the first phase of the Ministry of Education's supply and demand docking employment and education project.

**Keywords** Supply and demand matching employment and education integration of production and education university-industry cooperation employment

**Article History** Received 6 APRIL; 2022 Accepted 6 APRIL 2022; Published 30 APRIL 2022

**Cite This Article** Changkui LI. Analysis and experience of the Ministry of Education's supply and demand matching employment education project (first phase) [J]. Theory and Practice of Social Science, 4(2):26-36, <https://doi.org/10.6914/tpss.040203>

**Theory and Practice of Social Science** Volume 4 Issue 2, published on 30 April 2022, E-mail: ssci@ssci.cc.

为落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署，深化产教融合、校企合作，推动人才培养与就业有机联动、人才供需有效对接，2021年8月，教育部高校学生司组织有关用人单位和高校实施供需对接就业育人项目。

经高校申请、用人单位申报、专家审核、立项单位信息核查，教育部高校学生司确定了第一期供需对接就业育人项目名单。2022年4月6日14时45分，教育部网站公布《教育部高校学生司关于公布第一期供需对接就业育人项目立项名单的通知》（教学司函〔2022〕7号），共有291家用人单位和1271所高校申报的6381个项目立项，受益大学生228万人。本文按照教育部网站公布的289家企业合作立项的6369个项目进行分析。

开来科技（深圳）有限公司作为科技服务企业参与了本批次项目，支持支持中山大学、华南理工大学、大连海事大学、云南大学等高校立项第一期教育部供需对接就业育人项目28项。现将第一期教育部供需对接就业育人项目做简单分析供参考。

## 一、项目基本情况

### （一）项目工作流程

根据《教育部高校学生司关于征集2021年供需对接就业育人项目的函》（教学司函〔2021〕37号），教育部供需对接就业育人项目工作流程分为五个阶段。

1. 提出需求。自《教育部高校学生司关于征集2021年供需对接就业育人项目的函》（教学司函〔2021〕37号）发布之日起至2021年10月15日，符合条件且有需求意向的用人单位填写项目申报指南并发送至指定邮箱。项目申报指南一般包括支持项目类型、申请条件、建设要求、支持办法等内容。

2. 发布指南。学生司委托全国普通高校毕业生就业创业指导委员会（以下简称就指委）对用人单位提交的项目需求进行审核，经汇总分类后形成项目指南，及时面向全国高校发布。

3. 项目立项。高校根据项目指南，组织院系或部门积极与用人单位对接，进行项目申请。用人单位组织专家公平公正开展项目论证，协商一致后可与多所申请高校签署合作协议。用人单位按要求在平台报送立项结果，学生司会同就指委对结果进行核定，由学生司集中向社会公布。

4. 项目实施。合作协议签署后，用人单位和高校共同推动项目实施，落实落细合作内容，协调解决遇到的问题。高校根据协议约定，牵头项目落地并定期向用人单位报告进展情况。用人单位按照协议约定确保落实经费拨款及软硬件支持等事项。

5. 项目结题。高校项目负责人在合作协议约定时间内完成任务，向用人单位提出项目结题申请。用人单位组织专家进行项目验收，按要求在平台报送验收结论。学生司将适时

面向社会公布结题名单，及时发掘优秀典型，以多种形式开展宣传推广，对有创新、有价值的合作项目进行表彰。

## （二）教育部供需对接就业育人项目（第一期）时间顺序

这是教育部第一次实施供需对接就业育人项目，重要事项整理如下。

序号	日期	事项	说明
1	20210830	《教育部高校学生司关于征集 2021 年供需对接就业育人项目的函》（教学司函〔2021〕37 号）发布。	正式向企业征集供需对接就业育人项目。
2	20211202	《教育部高校学生司关于公布 2021 年供需对接就业育人项目申报指南的函》发布。	高校教师开始申报，企业组织评审。
3	20211201— 20211231	高校申报与企业评审。	有关用人单位自行组织专家对进行论证评审，与评审合格的高校签定项目协议。
4	2021 年 12 月 31 日 17 时前	有关用人单位接平台将评审结果报送教育部高校学生司。	无数企业度过了不眠之夜。
5	20220101- 20220404	教育部审核项目、审查立项单位信息。	教育部高校学生司多次与企业沟通项目，复核项目与企业信息。
6	20220406	《教育部高校学生司关于公布第一期供需对接就业育人项目立项名单的通知》（教学司函〔2022〕7 号）公布。	6369 个项目获批。

图 1: 教育部供需对接就业育人项目（第一期）重要事项

## 二、简单的统计数据

### （一）参与企业

根据2021年12月10日教育部公布的《教育部实施供需对接就业育人项目》新闻通稿，2021年供需对接就业育人项目指南征集工作于2021年8月启动，共有347家用人单位提交项目指南。经过全国普通高校毕业生就业创业指导委员会专家组审核，最终281家用人单位申报的2804个项目指南审核通过。在公布项目指南的单位中，央企、世界500强和中国500强

等头部企业75家，其中中国银行、中国移动等整合各地分公司人才需求集中申报，腾讯、字节跳动等联合多家生态链企业组团申报。从行业领域看，装备制造、信息通讯与互联网、商贸服务与生活消费、建筑地产等行业申报数量较多，反映相关领域人才需求旺盛。从专业需求看，计算机科学与技术、软件工程、大数据分析与应用、人工智能、市场营销、工商管理、电子商务等合作需求较大。

从公布项目来看，教育部供需对接就业育人项目（第一期）共有289家公司立项6369个项目，立项数量在80项以上的公司有22家，如图2所示。

序号	企业	立项数量	百分比
1	北京字节跳动科技有限公司	267	4.1922%
2	阿里巴巴（中国）网络技术有限公司	225	3.5327%
3	赛云九洲科技股份有限公司	215	3.3757%
4	北京安博大成教育科技有限公司	174	2.7320%
5	深信服科技股份有限公司	160	2.5122%
6	滕泰科技发展（大连）有限责任公司	147	2.3081%
7	深圳市讯方技术股份有限公司	138	2.1667%
8	长城汽车股份有限公司	136	2.1353%
9	深圳市乐有家控股集团有限公司	119	1.8684%
10	一砖一瓦科技有限公司	119	1.8684%
11	中软国际教育科技股份有限公司	118	1.8527%
12	浙江吉利控股集团有限公司	117	1.8370%
13	深圳信盈达科技有限公司	105	1.6486%
14	中企盈飞（北京）会计服务有限公司	100	1.5701%
15	领途教育咨询（北京）有限公司	97	1.5230%
16	华住酒店管理有限公司	91	1.4288%
17	北京佳玥科技有限责任公司	85	1.3346%
18	北京华航唯实机器人科技股份有限公司	84	1.3189%
19	深圳市一览网络股份有限公司	84	1.3189%
20	凯捷咨询（中国）有限公司	82	1.2875%
21	亚马逊云科技	81	1.2718%
22	万华化学集团股份有限公司	80	1.2561%

图 2: 立项80项以上项目的企业

## （二）按行业分类

在《教育部高校学生司关于公布2021年供需对接就业育人项目申报指南的函》中，教育部高校学生司将公司归入19个行业，如下表所示。按照行业，立项统计如下。

序号	行业	立项数量	百分比
1	信息通讯与互联网	1546	24.2738%
2	装备制造	796	12.4980%
3	科技服务	758	11.9014%
4	教育	626	9.8289%
5	商贸服务与生活消费	468	7.3481%
6	文旅艺术	408	6.4060%
7	公共管理与服务	363	5.6995%
8	建筑地产	334	5.2442%
9	材料化工	228	3.5798%
10	医药卫生	196	3.0774%
11	交通运输与邮政快递	148	2.3238%
12	体育服务	101	1.5858%
13	农林	98	1.5387%
14	国防科技	79	1.2404%
15	能源动力	73	1.1462%
16	金融	69	1.0834%
17	水利与生态环保	38	0.5966%
18	法律行业	27	0.4239%
19	新闻出版	13	0.2041%
	总计	6369	

图 3: 教育部供需对接就业育人项目（第一期）按行业立项统计A

## （三）参与高校

根据《教育部高校学生司关于征集2021年供需对接就业育人项目的函》（教学司函〔2021〕37号），高校参与项目要求如下：



1.高校须是教育部认定的全国普通高等学校，能够主动对接用人单位项目需求，为项目实施提供环境及条件支持，配备项目管理人员。

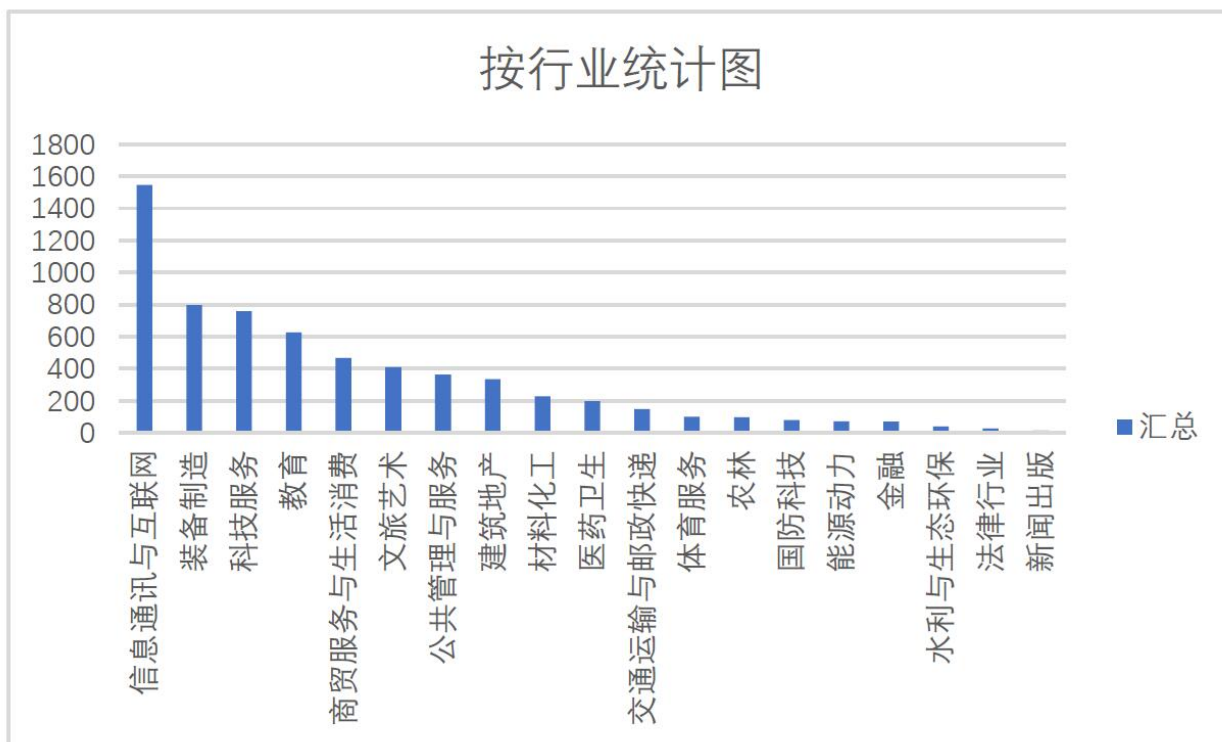


图 4: 教育部供需对接就业育人项目（第一期）按行业立项统计B

2.高校能够针对国家战略、就业市场和用人单位需要，主动调整招生计划安排、学科专业结构、人才培养模式，邀请用人单位参与毕业生就业课程设置、案例开发、师资队伍培训等，用好校内外资源推动项目落地实施。

3.高校能够配合合作单位开展人才招聘工作，联合举办线上线下招聘会，优先向合作单位推荐优秀毕业生，组织毕业生积极参与合作单位举办的双选会。

截至2021年9月30日，全国高等学校共计3012所，其中：普通高等学校2756所（本科1270所、专科1486所），成人高等学校256所。本名单未包含香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区高等学校。教育部供需对接就业育人项目（第一期）共有1268所高校项目获批，参与高校数量占普通高等学校总数量的46.01%。立项数量占前20位的高校如表4所示。立项数量在1-5项的高校共有927所，6-11项的高校有197所。11-30项的高校124所，立项31项以上的高校共20所。

序号	学校	就业实习基地项目	定向人才培养培训项目	人力资源提升项目	总计	百分比
1	哈尔滨工业大学	47	9	17	73	1.15%
2	大连东软信息学院	25	19	8	52	0.82%
3	沈阳理工大学	18	20	12	50	0.79%
4	中南大学	20	12	14	46	0.72%
5	西安交通大学	29	8	8	45	0.71%
6	重庆大学	38	3	2	43	0.68%
7	东南大学	25	8	10	43	0.68%
8	西安电子科技大学	26	6	8	40	0.63%
9	青岛科技大学	21	6	13	40	0.63%
10	湖南师范大学	14	7	17	38	0.60%
11	重庆邮电大学	25	6	6	37	0.58%
12	沈阳城市学院	24	7	5	36	0.57%
13	东北大学	23	6	7	36	0.57%
14	东北石油大学	25	4	6	35	0.55%
15	北京科技大学	18	10	7	35	0.55%
16	潍坊科技学院	13	6	15	34	0.53%
17	湖北商贸学院	21	7	5	33	0.52%
18	长春光华学院	18	7	7	32	0.50%
19	大连理工大学	26	3	3	32	0.50%
20	黄冈师范学院	21	4	6	31	0.48%

图 5: 教育部供需对接就业育人项目（第一期）立项数量居前20位的高校

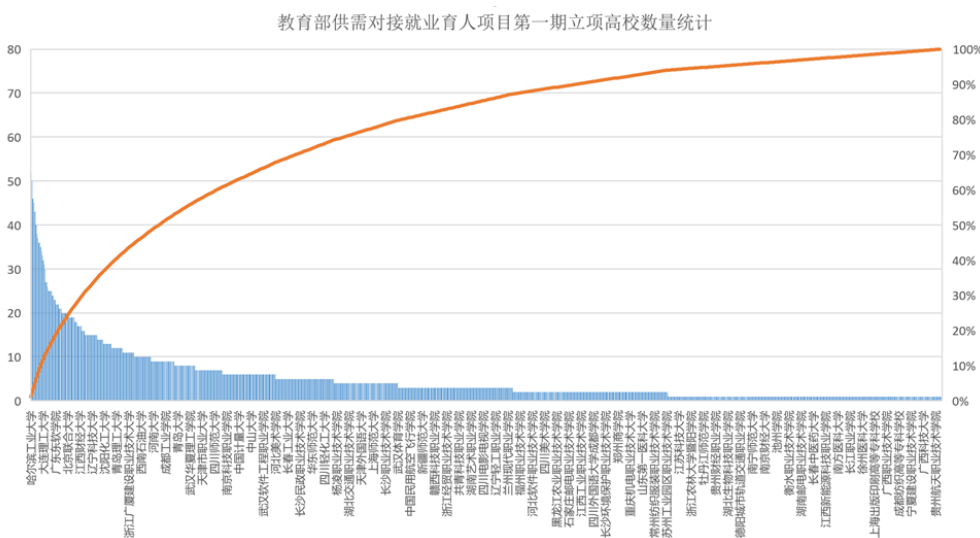


图 6: 教育部供需对接就业育人项目（第一期）按类型统计图



#### （四）项目类型

教育部供需对接就业育人项目实施项目制管理，第一项目主要包括定向人才培养培训项目、就业实习基地项目和人力资源提升项目三类，立项数量分别为1581项（占24.8243%）、3608项（占56.6494%）和1180项（占18.5272%）。

（一）定向人才培养培训项目。用人单位向高校提出人才培养培训具体需求，提供经费、师资、技术、平台等方面的支持，协同高校制定培养方案，更新教学内容和课程体系，实施长期系统定向培养（1学年及以上）或短期就业能力培训（1学期或数周），为用人单位输送急需紧缺人才。

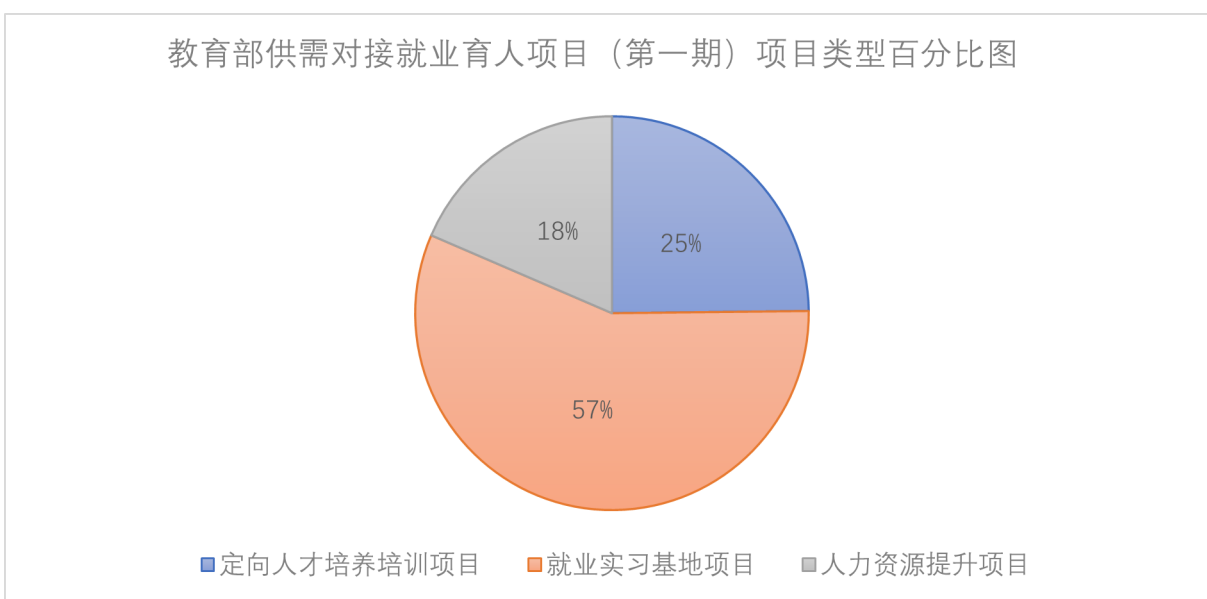


图 7: 教育部供需对接就业育人项目（第一期）按类型统计图

（二）就业实习基地项目。用人单位会同高校共建就业实习基地，提供场地、设备、指导教师等，协助安排食宿，发放实习补贴，每年提供实习岗位不少于30个。用人单位在实习过程中储备人才资源、遴选考察毕业生，帮助更多毕业生通过实习实现就业。

（三）人力资源提升项目。用人单位结合事业发展需要，与高校建立定向招聘关系，打造人才工作站或专门人才基地，双方定期互派工作人员开展挂职交流，协同开展就业创业、行业发展、团队建设等专门研究，深化互利合作和流程再造，建立紧密的人才供需对接关系。

（四）重点领域校企合作项目。2022年，教育部增加该类型。用人单位应涉及高端芯片与软件、智能科技、新材料、先进制造和国家安全等重点领域，参与高校以“强基计划”试点高校为主，开设重点领域企业急需专业的高校也可以参加。通过校企合作开展联

合培养，定向提供科研机会或就业岗位。

### 三、几点认识

#### 1.项目组织、申报与审核

教育部高校学生司创造性的设计了供需对接就业育人项目，教育部高校学生司、全国普通高校毕业生就业创业指导委员会加班加点，做了大量辛苦工作，高校教师申报踊跃，公司认真、耐心的解答老师的疑问，四方都付出了大量劳动，参与项目的企业体会更深。教育部高校学生司、全国普通高校毕业生就业创业指导委员会、申报项目教师和公司通力合作，顺利完成了教育部供需对接就业育人项目（第一期）立项工作。

#### 2.有关项目性质

如教育部高校学生司征集指南所言，高校毕业生是宝贵的人才资源，用人单位是毕业生就业成长的重要平台。教育部高校学生司供需对接就业育人负责人指出，供需对接就业育人项目的目的是推动就业与培养有机联动、人才供需有效对接，帮助用人单位培养和招聘更多实用型、复合型和紧缺型人才，促进高校毕业生更加充分更高质量就业。从项目类型看，定向人才培养、就业实习基地、人力资源提升也都是瞄准供需对接和促进就业。这与传统意义的科学研究不同。

#### 3.项目定位

2021年教育部供需对接就业育人项目是教育部2022届高校毕业生校园招聘月系列活动“校园招聘月”“1+3”系列活动(“1”是召开2022届全国普通高校毕业生就业创业工作网络视频会议;“3”是举办系列专场招聘会、供需对接大会、就业育人主题教育等三大系列活动)的重要组成部分，也是落实《教育部关于做好2022届全国普通高校毕业生就业创业工作的通知》(教学〔2021〕5号)(以下简称《通知》)“持续深化高等教育改革”的重要举措。《通知》要求，实施供需对接就业育人项目。教育部组织征集相关用人单位对人才培养合作的需求，定期发布就业育人项目指南，在定向人才培养培训、就业实践实习基地建设、人力资源提升等方面促进校企供需对接。各地各高校要用好项目资源，强化组织动员，积极对接用人单位，确保项目实施效果。要以实施就业育人项目为抓手，深化产教融合、校企合作，培养更多实用型、复合型和紧缺型人才。

#### 4.写入《教育部2022年工作要点》

为促进高校毕业生更加充分更高质量就业，“推动就业与招生培养联动改革，实施供需对接就业育人项目”已经写入《教育部2022年工作要点》。据了解，教育部将于近期实施第二期教育部供需对接就业育人项目。

#### 5.做好项目实施工作

教育部要求，项目高校要与用人单位共同推动项目实施，加强项目过程管理，落实落

细合作内容，为项目实施提供环境和条件支持，协调解决遇到的问题，保证项目顺利实施；对参加项目的学生做好安全教育，强化学生安全管理，健全突发事件应急处置制度机制。要督促项目负责人与用人单位保持密切沟通联系，在合作协议约定时间内完成任务。

如四川师范大学王小冬副教授（开来科技（深圳）有限公司教育部供需对接就业育人项目评审委员会委员）在《民生福祉温暖教育：民营企业探索供需对接就业育人》中所言，教育部供需对接就业育人项目是落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署等对大学生就业工作指导意见的伟大实践，更是落实《教育部2022年工作要点》“推动就业与招生培养联动改革，实施供需对接就业育人项目”的重要举措，将进一步深化产教融合、校企合作，推动人才培养与就业有机联动、人才供需有效对接。在教育部高校学生工作司的具体指导下，开来科技（深圳）有限公司和各协作高校一定能将教育部供需对接就业育人项目落实好、实施好，为大学生就业工作贡献应有之力，不断开拓创新供需对接就业育人工作新局面。

#### 参考文献

- [1]中华人民共和国教育部高校学生司.教育部高校学生司关于征集2021年供需对接就业育人项目的函（教学司函〔2021〕37号），2021年8月30日
- [2]李昌奎.2021年教育部供需对接就业育人项目启动申报.人民之窗[EB/OL],2021年12月10日 <http://www.peoplezcc.com/show/12131.html>,
- [3]中华人民共和国教育部.教育部实施供需对接就业育人项目[EB/OL],2021年12月10日 [http://www.moe.gov.cn/jyb\\_xwfb/gzdt\\_gzdt/s5987/202112/t20211210\\_586397.html](http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/s5987/202112/t20211210_586397.html)
- [4]中华人民共和国教育部高校学生司.教育部高校学生司关于公布第一期供需对接就业育人项目立项名单的通知（教学司函〔2022〕7号）[EB/OL]，2022年4月2日， [http://www.moe.gov.cn/s78/A15/tongzhi/202204/t20220406\\_614176.html](http://www.moe.gov.cn/s78/A15/tongzhi/202204/t20220406_614176.html)
- [5]王小冬.民生福祉温暖教育：民营企业探索供需对接就业育人.产教融合研究[J].2022(4)2:1-5, <https://doi.org/10.6938/iie.040211>
- [6]中华人民共和国教育部高校学生司.教育部高校学生司关于征集第二期供需对接就业育人项目的函（教学司函〔2022〕9号），2022年4月19日
- [7]教育部启动第二期供需对接就业育人项目[EB/OL]，2022年5月13日 [http://www.moe.gov.cn/jyb\\_xwfb/gzdt\\_gzdt/s5987/202205/t20220513\\_627237.html](http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/s5987/202205/t20220513_627237.html)

编辑：黄欣 ssci@ssci.cc +86.18688110709