



普通高等教育“十二五”精品规划教材

DAXUESHENG

大学生

职业规划与就业指导

Zhiye Guihua Yu Jiuye Zhidao 黄 诚/主 编

PU TONG GAO DENG JIAO YU SHI ER WU JING PIN GUI HUA JIAO CAI

 吉林大学出版社



普通高等教育“十二五”精品规划教材

大学生 职业规划与就业指导

Daxuesheng Zhiye Guihua Yu Jiuye Zhidao

主 编 黄 诚

吉林大学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

大学生职业规划与就业指导 / 黄诚主编. —长春:
吉林大学出版社, 2013.9

ISBN 978 - 7 - 5677 - 0606 - 4

I. ①大… II. ①黄… III. ①大学生—职业选择—高等学校—教材 IV. ①G647.38

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 219200 号

书 名: 大学生职业规划与就业指导
作 者: 黄诚 主编

责任编辑: 张鸿鹤 责任校对: 王洋
吉林大学出版社出版、发行
开本: 787 × 1092 毫米 1/16
印张: 12.25 字数: 220 千字
ISBN 978 - 7 - 5677 - 0606 - 4

封面设计: 博健文化设计
北京文良精锐印刷有限公司 印刷
2013 年 9 月 第 1 版
2013 年 9 月 第 1 次印刷
定价: 30.00 元

版权所有 翻印必究
社址: 长春市明德路 501 号 邮编: 130021
发行部电话: 0431 - 89580026/28/29
网址: <http://www.jlup.com.cn>
E-mail: jlup@mail.jlu.edu.cn

编委会名单

主 编：黄 诚

副主编：唐梦丽 王 强 陈立加

编 者：刘登秀 罗 娅 吕俊林
李 强 谌 琴 刘国柱

前 言

随着高校扩招的不断深入，我国大学毕业生人数在2013年达到峰值，约700万的毕业生进入劳动力市场，2013年也被媒体称为“史上最难就业季”。严峻的就业形势，无形中加大了大学生的心理压力。面对就业、升学和创业，大学生该如何选择？社会需要什么样的人才？所学专业的就业前景如何？什么样的职业适合自己？大学期间应该为自己做好哪些准备？应该如何让自己的大学生生活过得有意义、有价值？种种问题，都困扰着当代大学生。

在《国家中长期人才纲要》颁布之后，各高校越来越重视职业生涯规划、就业与创业指导，投身于此领域的教师也越来越多。近年来，在大学生职业生涯规划与就业指导教材出版方面也硕果累累，很多有识之士在职业生涯规划的理论方面进行了有益的探索。大学生职业生涯规划与就业创业指导面对的是没有多少从业经验的在校大学生，如何让他们从当下的经验出发，建构生涯规划的知识能力和把握社会职业发展脉搏、顺利实现从大学生到职业人的转变就成为职业生涯规划与就业创业教育的关键点。

本书源于实践，是编者多年来从事大学生职业生涯规划 and 就业创业指导工作的经验总结。全书共十章，由黄诚担任主编；唐梦丽、王强、陈立加担任副主编；刘登秀、罗娅、吕俊林、李强、湛琴、刘国柱担任编者。

本书在编写过程中，参阅了许多同类教材及相关资料，各职业生涯规划、就业网站的数据资料，在此谨向原作者表示衷心的感谢。由于时间仓促、编者水平有限，书中难免存在错误和缺点，敬请读者批评指正。

编 者

2013年7月

目 录

第一部分 大学生职业生涯规划

第一章 职业与职业生涯发展	1
第一节 职业概述	2
一、职业的含义	2
二、职业的分类	2
三、我国未来职业的发展趋势	6
第二节 职业生涯发展基本理论	7
一、职业生涯概述	8
二、职业生涯基本理论	8
第二章 自我认知	13
第一节 自我认知的目的与方法	13
一、自我认知的目的	13
二、自我认知的方法	13
第二节 自我人格探索	15
一、人格特征与职业匹配理论	15
二、MBTI 测试前的心理调整	17
第三节 自我兴趣探索	18
一、兴趣概述	18
二、职业兴趣与职业匹配	18
三、霍兰德的职业性向理论	18
第四节 自我能力探索	27
一、能力的分类与获得途径	27
二、自我能力探索的方法	28

第五节 职业价值观探索	29
一、价值观概述	29
二、职业价值观的自我探索	29
三、价值观澄清理论	30
四、处理价值观与职业关系时需要注意的问题	31
第三章 职业认知与职业选择	33
第一节 职业目标	33
一、职业目标的内涵及作用	33
二、职业目标设定	34
第二节 职业认知	35
一、职业的客观环境因素	35
二、职业认知基本理论	36
第三节 职业选择	37
一、职业选择需考虑的因素	38
二、职业锚理论	38
第四章 职业生涯规划及评估调整	42
第一节 职业生涯规划概述	42
一、职业生涯规划的含义	42
二、职业生涯规划的作用	43
三、职业生涯规划路线的选择	43
四、职业生涯规划要素	44
第二节 职业生涯规划设计	44
一、职业生涯规划的分析模式及方法	44
二、职业生涯规划书的撰写	48
第三节 职业生涯规划的评估调整	53
一、评估的内容	53
二、评估周期	54
三、调整的内容	54

四、调整的步骤	54
第二部分 大学生就业指导	
第一章 大学生就业的形势与政策	55
第一节 大学生就业形势	55
一、市场总体需求明显减少	55
二、企业对人才素质要求更高	55
三、基础性岗位对毕业生需求相对更大	55
四、机关、事业单位招聘量逐渐减少	56
五、毕业生不愿到中小企业就业	56
六、行业需求形式	56
七、毕业生收入稳步上升	56
第二节 大学生就业政策	56
一、国家就业政策对大学生就业的影响	56
二、促进高校毕业生就业的有关政策	57
第二章 大学生就业准备	63
第一节 大学生就业的心理准备	64
一、大学生就业的一般心理问题	64
二、大学生就业心理的自我调适	65
第二节 大学生就业的信息准备	67
一、获取就业信息的有效途径	67
二、对就业信息的有效整理	68
第三节 大学生就业的求职材料准备	71
一、求职材料的内容	71
二、求职材料封面的设计要素	72
三、求职信的撰写要求	72
四、个人简历的制作要求	73
五、就业推荐表的填写要求	78
六、求职材料复印件的准备	79

第三章 大学生求职择业的方法与技巧	81
第一节 求职自荐	81
一、常见的自荐方式	81
二、自荐的方法和技巧	81
第二节 求职笔试	83
一、笔试的内容	83
二、笔试的方法技巧	84
第三节 求职面试	86
一、面试的类型与特点	86
二、面试的准备	88
三、面试的注意事项	93
四、面试的技巧	95
第四章 大学生求职择业的权益保障	100
第一节 就业协议书	100
一、就业协议书的主要作用	100
二、就业协议书的内容	100
三、签订就业协议书应注意的问题	101
四、就业协议书的解除	101
第二节 劳动合同	102
一、大学毕业生如何签订劳动合同	102
二、就业协议与劳动合同的关系	103
第三节 人事代理制度	104
一、人事代理的内容	104
二、人事代理的办理程序	104
第四节 防止求职择业陷阱	105
一、费用陷阱	105
二、高薪陷阱	106
三、试用期陷阱	106
四、劳动成果被侵占陷阱	106

五、“培训公司”招聘陷阱	107
六、“皮包公司”招聘陷阱	107
七、“中介公司”介绍陷阱	108
八、“境外就业”招聘陷阱	108
九、“工作 = 客户”陷阱	108

第三部分 大学生自主创业

第一章 大学生自主创业	112
第一节 大学生自主创业的概念与意义	112
一、大学生自主创业的概念	112
二、大学生自主创业的意义	113
三、大学生自主创业还是就业	114
第二节 大学生自主创业素质的培养	120
一、大学生自主创业意识的培养	120
二、大学生自主创业精神的培养	122
三、大学生自主创业能力的培养	123
第三节 大学生自主创业的准备	124
一、创业项目准备	124
二、创业资金准备	125
三、创业心理素质准备	126
四、创业的身体准备	127
第二章 大学生创业实务	129
第一节 创业机会的识别与评估	129
一、创业机会概述	129
二、创业机会的来源	130
三、创业机会的识别	133
四、创业机会的评估	134
五、适合大学生的创业机会	137
第二节 创业计划书的编写	139



一、创业计划书的重要作用	139
二、创业计划书的内容框架	140
第三节 创办企业的流程	143
一、选定企业类型	143
二、确定企业名称	144
三、选择公司地址	145
四、企业登记注册	147
附录	150
附录一 大学生创业相关优惠政策	150
附录二 2013 年国家鼓励普通高校毕业生自主创业政策公告	150
附录三 国家促进高校毕业生就业、创业政策百问（选编）	151
附录四 高校毕业生自主创业证的申请	154
参考文献	156

第一部分

大学生职业生涯规划

第一章 职业与职业生涯发展

【案例】

小雯的职业困惑

小雯：女，21岁，会计专业应届毕业生

个人职业目标：大型企业财务经理

小雯是位家境一般但勤奋好学，综合能力较强的女孩。在校期间一直担任班干部，学习成绩名列前茅，每学期都获得学校综合奖学金，并考取了会计从业资格证和助理会计师证书。常利用周末和寒暑假到代理记账公司实习，有一定的从业经验。

按照小雯以前的想法，专科毕业后直接升本，不考虑工作的问题。小雯顺利通过专升本考试，拿到了本科院校会计专业的录取通知书。如愿以偿的小雯如释重负，考虑到本科毕业后还要走入社会，不如趁等待开学这段时间去招聘网站和人才市场看看，积累一些应聘的经验，为本科毕业后找工作做准备。凭借优异的学习成绩和较强的综合素质，小雯在经过几轮面试后拿到了某大型国有建筑总公司会计助理的聘任通知。

小雯是先工作再拿文凭，还是先升本后再找工作？从职业发展的角度考虑，大型国企有较好的发展平台，完善的培训计划和内部升迁制度，规范的管理体制，能尽快提升职业技能，公司在业内声望较高，培养出的人才备受业内人士的青睐。小雯的职业目标是大型企业的财务经理，会计助理工作与所学专业对口。小雯现在已具备会计专业学历和专业资质，缺乏的是大型企业的工作经验和到达目标的路径；专升本能提高学历层次，对于应聘那些设置了学历门槛的公司或报考公务员，本科是必备的敲门砖。但本科毕业后能否考上公务员，能否有机会进入这样有实力的国企还不好说。更何况在职提升学历的渠道也很畅通，积累一定工作经验并有一定积蓄后再脱产考研也是不错的选择。

作为应届毕业生，确定职业发展方向非常重要，一旦确立目标就要集中精力，强化发展，实现职业能力的提升。同时，要以职业发展为指标，选择合适的深造途径，在学历与资历上提高自己的含金量。

第一节 职业概述

一、职业的含义

“职业”(Occupation)一词由“职”和“业”构成,“职”即职务、岗位,“业”指业务、工作。职业是人们在社会中所从事的作为谋生手段的工作;从社会角度看,职业是劳动者获得的社会角色,劳动者为社会承担一定的义务和责任,并获得相应的报酬;从国民经济活动所需要的人力资源角度来看,职业是指不同性质、不同内容、不同形式、不同操作的专门劳动岗位。

通俗来讲,职业是个人所从事的作为主要生活来源的工作,是分内应当做的事,是对人们的生活方式、经济状况、文化水平等方面综合因素的反映。巴金在《真话集·致〈十月〉》中写道:“作家不过是一种职业,一个工作岗位。作家不是一种资格,不是一种地位,不是一种官衔。”

二、职业的分类

社会分工是职业分类的依据。在分工体系的每一个环节上,劳动对象、劳动工具以及劳动的支出形式都各有特殊性,这种特殊性决定了各种职业之间的区别。

根据不同的标准,职业可有不同的分类方法。如:从行业上划分,可分为一、二、三产业;从工作特点上划分,可分为务实(使用机器、工具和设备的工种)、社会服务、文教、科研、艺术及创造、计算及数学(钱财管理、资料统计)、自然界职业、管理、一般服务性职业等10多种类型的职业。每一种分类方法,对其职业的特性都有明确的解释,这对我们更好地掌握某一职业的特点,去选择适合自身的职业有指导作用。

《财富中国》根据发达国家的行业界定与行业演变规则,对中国的行业进行新分类:

(一) 机构组织

政府机构,各国驻华行政机构,贸易公司,经济组织,协会,其他机构。

(二) 农林牧渔

农业:粮食,豆类,蔬菜及制品,水果及制品,坚果,杂果,干果,咖啡,可可及制品,棉类,麻类,含油子仁,果仁,籽,食用菌,烟草,花木,竹木,藤苇,干草,木炭,植物提取物,动物提取物,动植物油,动植物种苗,家禽,牲畜,养殖动物,蚕茧,蚕丝,羽毛,羽绒,羊绒,生皮,毛皮,动物毛鬃,肠衣,禽蛋,饲料,饲料添加剂,肥料,农药,园艺用具,农用品,农用机械,林业设备及用具,畜牧养殖业设备及用具,渔业设备及用具,粮油加工机械,饲料加工机械,屠宰及肉类初加工设备,农副产品加工,木材加工,家具制造机械,其他。

(三) 医药卫生

保健用品,减肥、增重产品,个人保养,药材,中药饮片,康复产品,制药设备,医疗器械制造设备,计生用品,其他。

(四) 建筑建材

房地产,市政工程:市政道路建设,市政公用设施建设,自来水输水工程,集中供暖、供热、供气工程,文教、卫生、体育、音乐等公益设施建设,纪念性建筑设施建

设, 各类建筑工程, 木材板材, 石材石料, 水泥及制品, 石灰, 石膏, 混凝土及制品, 建筑玻璃, 陶瓷, 搪瓷及制品, 塑料建材, 金属建材, 防水、防潮材料, 耐火、防火材料, 隔热、吸声材料, 绝缘材料, 特种建材, 施工材料, 砖、瓦及砌块, 墙体材料, 天花板, 地板, 门窗, 壁纸, 锁具, 建筑装饰五金, 管件管材, 厨房设施, 卫浴设施, 涂料, 胶粘剂, 作业保护, 活动房, 堆垛搬运机械, 建筑及相关设备, 陶瓷, 木工机械设备, 搪瓷生产加工机械, 工程承包, 建筑装潢设计, 其他。

(五) 冶金矿产

金属矿产, 有色金属, 有色金属制品, 有色金属合金, 有色金属合金制品, 稀土及稀土制品, 黑色金属及制品, 铁合金及制品, 钢铁及制品, 铸锻件, 金属丝网, 粉末冶金, 磁性材料, 废金属, 非金属矿产, 非金属矿物制品, 石墨及碳素产品, 矿业设备, 冶金设备, 金属线、管、板制造设备, 冶炼加工, 其他。

(六) 石油化工

1. 石油及制品, 煤矿, 天然气, 煤气矿业设备, 其他石油专用机械设备。

2. 化工: 无机化工原料, 有机化工原料, 树脂, 其他聚合物, 化学纤维, 食品添加剂, 饲料添加剂, 化学试剂, 催化剂及化学助剂, 日用化学品, 香料, 香精, 染料, 颜料, 涂料, 胶粘剂, 火工产品, 油墨, 塑料及制品, 橡胶及制品, 玻璃及制品, 实验室用品, 仪器, 仪表, 塑料生产加工机械, 橡胶生产加工机械, 玻璃生产加工机械, 化工设备, 化工废料, 化工产品设计加工, 其他。

(七) 水利水电

水利、火力发电设备, 水利、防洪工程及用品, 河道疏浚工程, 大坝、水库、闸门、泻洪工程, 农田水利工程, 江河、湖泊治理工程, 电力工程, 电力、太阳能及再生能源, 其他水利水电设备, 其他水利水电设施。

(八) 交通运输

1. 轮胎, 汽车: 轿车, 越野汽车, 吉普车, 卡车, 载客汽车, 旅行面包车, 公共汽车, 微型客车, 其他载客汽车, 专用汽车, 工程汽车, 工具汽车, 消防车, 警车, 救护车, 通讯和广播用车, 皮卡, 洒水车, 道路清扫车, 垃圾车, 其他专用汽车, 电车, 汽车配件, 摩托车及配件, 专用车辆, 二手汽摩, 汽摩附属及相关产品, 停车场, 加油站设备, 汽车保养, 交通安全, 汽摩产品制造设备, 船只, 飞机, 其他交通工具, 其他。

2. 自行车、三轮车及配件, 铁路、地铁用设备器材, 船舶及配件, 电梯、缆车及配件, 飞行器及配件, 集装箱, 二手交通产品及用具, 轮胎, 废气处理设施, 交通安全设施, 运输、仓储, 其他。

3. 机场、航空工程, 港口工程, 铁路工程, 公路、桥梁、涵洞。

(九) 信息产业

1. 电脑与软件: 计算机, 消耗品, 插卡类, 主机配件, 电脑外设, 机箱, UPS 与电源, 网络设备, 配件, 电脑, 电子记事簿, 笔记本电脑, 服务器, 工作站, 二手电脑及用品。

2. 软件: 网络工程, 电脑相关用品, 电脑产品制造设备, 软件开发, 其他。

3. 通讯产品, 通讯产品配件部件, 锂电池, 镍氢电池, 磁卡, IP 卡, IC 卡, 来电显示器, 拨号器, 充电器, 天线, 控制和调整设备, 电话机, 可视电话, 移动电话, 集

团电话, 交换机, 传真机, 寻呼机, 对讲机, 网络通信产品, 通讯, 声讯系统, GPS 系统, 通信电缆相关产品, 雷达及无线导航, 广电、电信设备, 通讯产品制造设备, 系统工程, 网络工程, 其他。

(十) 机械机电

1. 机械及工业制品: 仪器, 仪表, 行业专用机械及设备, 磨具, 磨料, 通用零部件, 焊接、切割设备与材料。

2. 工具: 五金工具, 气动工具, 电动工具, 减速机, 变速器, 泵及真空设备, 液压机械及部件, 风机, 排风设备, 压缩、分离设备, 其他工控设备及配件装置, 换热、制冷空调设备, 发电机, 发电机组, 内燃机, 节能装置, 电线电缆, 机械设计加工, 家电制造设备, 量器量具, 其他。

(十一) 轻工食品

饮料, 酒类, 茶叶及制品, 咖啡, 可可及制品, 水产及制品, 禽畜肉及制品, 罐头食品, 速冻食品, 方便食品, 休闲食品, 豆制品, 蛋制品, 蜜制品, 乳制品, 糖类, 淀粉, 食用油, 调味品, 糕饼面包, 面条, 粉丝, 香烟, 食品添加剂, 食品饮料加工设备, 食品饮料原料, 其他。

(十二) 服装纺织

1. 服饰, 服装辅料, 帽子, 领带, 围巾, 头巾, 手套, 袜子, 鞋及鞋材, 针织服装, 梭织服装, 品牌服装, 男装, 女装, 婴儿服装, 儿童服装, 内衣, 睡衣, 浴衣, T 恤, 衬衣, 毛衣, 西服, 夹克, 外衣, 外套, 大衣, 风衣, 裤子, 休闲服装, 运动服装, 民族服装, 婚纱, 礼服, 工作服, 制服, 特制服装, 牛仔服装, 丝绸服装, 皮革, 毛皮服装, 羊毛, 羊绒衫, 羽绒服装, 防寒服。

2. 服装加工设备, 整熨洗涤设备, 鞋加工及修理设备, 服饰鞋帽设计加工, 皮革加工机械, 纺织设备和器材, 纺织废料, 皮革废料, 纺织品设计加工, 皮革及制品设计加工, 其他。

3. 纺织: 皮革, 纺织、皮革原料, 纱线, 线, 纺织辅料, 棉织物, 麻织物, 丝织物, 毛织物, 化纤织物, 混纺织物, 坯布, 色织、扎染、印花布, 针织布, 工业用布, 无纺布, 面料。

4. 抽纱及其他工艺纺织, 地毯, 毛巾, 浴巾, 床上用品, 家用纺织, 皮革及人造皮革, 皮革制品, 其他。

(十三) 专业服务

不干胶制品, 广告材料, 印刷出版物, 音像制品及电子读物, 广播, 电视节目, 排版、制版设备, 印刷设备, 二手印刷设备, 印刷出版服务, 媒体和传播, 专业咨询, 工程监理, 工程设计, 信息技术, 信息管理软件开发设计, 维修, 保险, 租赁, 会议, 培训, 物业管理, 其他。

(十四) 安全防护

锁具, 保险柜, 门铃, 可视门铃, 防盗设施, 报警装置, 监视、监控设备, 避雷产品, 防弹器材, 防暴器材, 防身用具, 军需用品, 救生器材, 消防器材, 作业保护器材, 交通安全, 运动护具, 保安设备、警用设备及紧急服务, 其他。

（十五）环保绿化

废金属处理设施, 纺织废料处理设施, 皮革废料及处理设施, 化工废料及处理设施, 废气处理设施, 水、污水处理设施, 废料回收再利用, 降噪音设备, 公共环卫设施, 公共环卫机械, 园林绿化用品及机械, 园林绿化工程, 垃圾处理、荒山绿化、天然林保护、防沙等工程和设施, 其他。

（十六）旅游休闲

旅游休闲, 旅游用品, 宾馆酒店用品, 宠物及用品, 纪念品, 扑克, 棋类, 乐器, 钓鱼, 健身, 游艺设施, 旅行服务, 其他。

（十七）办公文教

图书资料, 光学及照相器材, 耗材, 文具, 计算器, 办公纸张, 簿, 本, 册, 信封, 档案夹, 软盘, 硒鼓, 墨盒, 墨粉, 色带, 教学模型、用具, 教学设施, 实验室用品, 电话机, 可视电话, 集团电话, 传真机, 复印机, 打印机, 打字机, 投影机, 碎纸机, 考勤机, 绘图机, 晒图机, 视讯会议系统, 文艺设备, 舞台灯光音响设备, 摄影器材, 录像设备, 艺术部门专用材料及用品, 其他。

（十八）电子电工

磁性材料, 半导体材料, 绝缘材料, 电工陶瓷材料, 电子元器件、组件, 电池, 照明与灯具, 插头, 插座, 充电器, 电动机, 电动工具, 光电子, 激光仪器, 仪表, 光仪及配件, 电线电缆, 配电装置, 开关柜, 照明箱, 输电设备及材料, 显示设备, 电热设备, 工业自动化装置, 地震设备, 天线、雷达及无线导航, 广电、电信设备, 电子电工产品制造设备, 电子电工产品设计加工, 其他。

（十九）玩具礼品

木制玩具, 塑料玩具, 填充、绒毛玩具, 电子玩具, 电动玩具, 玩具珠, 球, 娃娃, 玩具车, 玩具枪, 模型玩具, 益智玩具, 童车及配件, 玩具配件, 其他抽纱及其他工艺纺织、木制工艺品, 植物编织工艺品, 石料工艺品, 宝石玉石工艺品, 陶瓷工艺品, 金属工艺品, 玻璃工艺品, 水晶工艺品, 塑料工艺品, 树脂工艺品, 泥塑工艺品, 纸制工艺品, 天然工艺品, 针钩及编结工艺品, 雕刻工艺品, 仿古工艺品, 仿生工艺品, 宗教工艺品, 民间工艺品, 雕塑, 字画, 古董和收藏品, 珠宝首饰, 金银器, 时尚饰品, 打火机, 烟具, 钟表, 相框, 画框, 蜡烛及烛台, 熏香及熏香炉, 装饰盒, 钥匙扣, 链, 盆景, 玩具, 工艺礼品, 纪念品, 广告礼品, 节日用品, 工美礼品、玩具设计加工, 其他。

（二十）家居用品

家用电器, 家用电脑, 家用空调, 家用电视机, 净水器, 饮水机, 榨汁机, 搅拌机, 咖啡机, 豆浆机, 电热壶, 电热杯, 电炒锅, 电饭煲, 微波炉, 洗碗机, 消毒柜, 抽油烟机, 冰箱, 冷柜, 湿度调节器, 空气净化器, 取暖电器, 热水器, 电吹风, 吸尘器, 电扇, 排气扇, 电熨斗, 洗衣机, 干衣设备, 干手机, 给皂液机, 氧气机, 电驱虫器, 视听器材, 遥控器, 其他家用纸品, 家用塑料制品, 家用玻璃制品, 家用陶瓷、搪瓷制品, 家用金属制品, 时尚饰品, 珠宝首饰, 金银器, 打火机, 烟具, 钟表, 相框, 画框, 熏香及熏香炉, 个人保养、日用化学品, 餐具, 炊具厨具, 保温容器, 厨房设施, 卫浴设施, 清洁用具, 园艺用具, 家具, 童车及配件, 箱, 包, 袋, 伞, 雨具, 太

阳伞,刀,剪,刷,缝纫编织,婴儿用品,定时器,宠物及用品,门铃,可视门铃,照明与灯具,其他。

(二十一) 物资专材

救灾物资,防汛物资,抗旱物资,农用专用物资,储备物资(包括粮食),燃料,锅炉,供热设备,殡仪火化设备,其他物资;劳保用品,兽医用品,其他物资专材。

(二十二) 包装用品

纸浆,文化用纸,包装用纸,家用纸品,壁纸,废纸,其他用途用纸,标签,标牌,胶带,托盘,包装材料,纸制包装用品,木制包装用品,麻制包装用品,塑料包装用品,玻璃包装用品,金属包装用品,造纸设备,纸品加工机械,包装相关设备,包装设计加工,其他。

(二十三) 体育用品

体育器材,体育场馆专用材料,体育场馆建设工程,康复器械,比赛服装,体育设施,其他体育用品。

(二十四) 办公家具

办公木制品,其他材料办公家具,病床等医院用家具,剧场,影院桌椅,实验室家具,课桌,椅,保险柜,档案柜,密集架,其他办公家具。

《中华人民共和国职业分类大典》将中国职业归为8个大类,66个中类,413个小类,1838个细类(职业)。8个大类职业数量分布见下表:

类 别	中类(个)	小类(个)	细类(个)
第一大类:国家机关、党群组织、企业、事业单位负责人	5	16	25
第二大类:专业技术人员	14	115	379
第三大类:办事人员和有关人员	4	12	45
第四大类:商业、服务业人员	8	43	147
第五大类:农、林、牧、渔、水利业生产人员	6	30	121
第六大类:生产、运输设备操作人员及有关人员	27	195	1119
第七大类:军人	1	1	1
第八大类:不便分类的其他从业人员	1	1	1
合 计	66	413	1838

科学的职业分类可以为在校学生将来的求职择业、积累专业技能提供职业依据,便于学生有针对性地学习提升;也能为社会从业人员择业提供职业依据。

三、我国未来职业的发展趋势

随着经济、科技的发展和社会的进步,社会职业也在不断地发展变化。传统职业不断消亡,由新的职业种类所替代。第一、第二产业的社会职业种类不断减少,第三产业职业数量不断增加。职业的发展对人们的择业产生了较大的影响,大学生只有对社会职业有所了解,并掌握未来职业发展的新趋势才能为将来成功就业做好准备。

在未来10年中,我国科学技术方面有重大发展潜力的领域有:

(1) 生物技术。生物技术主要是基因工程、蛋白质合成工程以及生物制品开发为核心的研究领域,将对21世纪人类社会的发展产生重大的影响。