

中国省市商务概览

(青海省)

商务部电子商务和信息化司
商务部国际贸易经济合作研究院

序

党的十八届三中全会提出，我国必须推动对内对外开放相互促进，要扩大内陆沿边开放，表明了我国进一步扩大对外开放的坚定决心。改革开放以来，我国的投资环境不断优化，吸引了众多外商投资者来华投资，成为世界第二大吸收外资国家，“引进来”取得了显著的成就。今后，我国仍将致力于深化国内投资制度改革、改善国内投资环境，着力开放各类市场，营造平等有序竞争环境，进一步增强中外投资主体的信心。

为帮助中外企业更全面地了解我国各省、市、自治区的投资环境，2006年，中华人民共和国商务部组织编写了《中国省市商务概览》系列丛书，在介绍各地环境、促进招商引资等方面起到了积极作用。近期，在商务部电子商务和信息化司的指导下，在全国各省市商务部门大力协助下，编写单位对2006年版《中国省市商务概览》进行更新完善，形成了最新版丛书。

该套丛书共分32册，较为系统、详实、全面地介绍了全国各省市自治区的投资政策、投资环境、以及当地人文地理和经济发展等情况，对中外投资者了解、研究和投资我国各省市自治区有一定的参考价值，也有助于扩大我国商务成果的宣传。由于各地在市场、资源、环境等方面各有不同，涉及内容十分广泛，而本套丛书篇幅有限，又要适应中外投资主体需要，所以难免会出现疏漏差错之处，热诚希望广大读者批评指正。

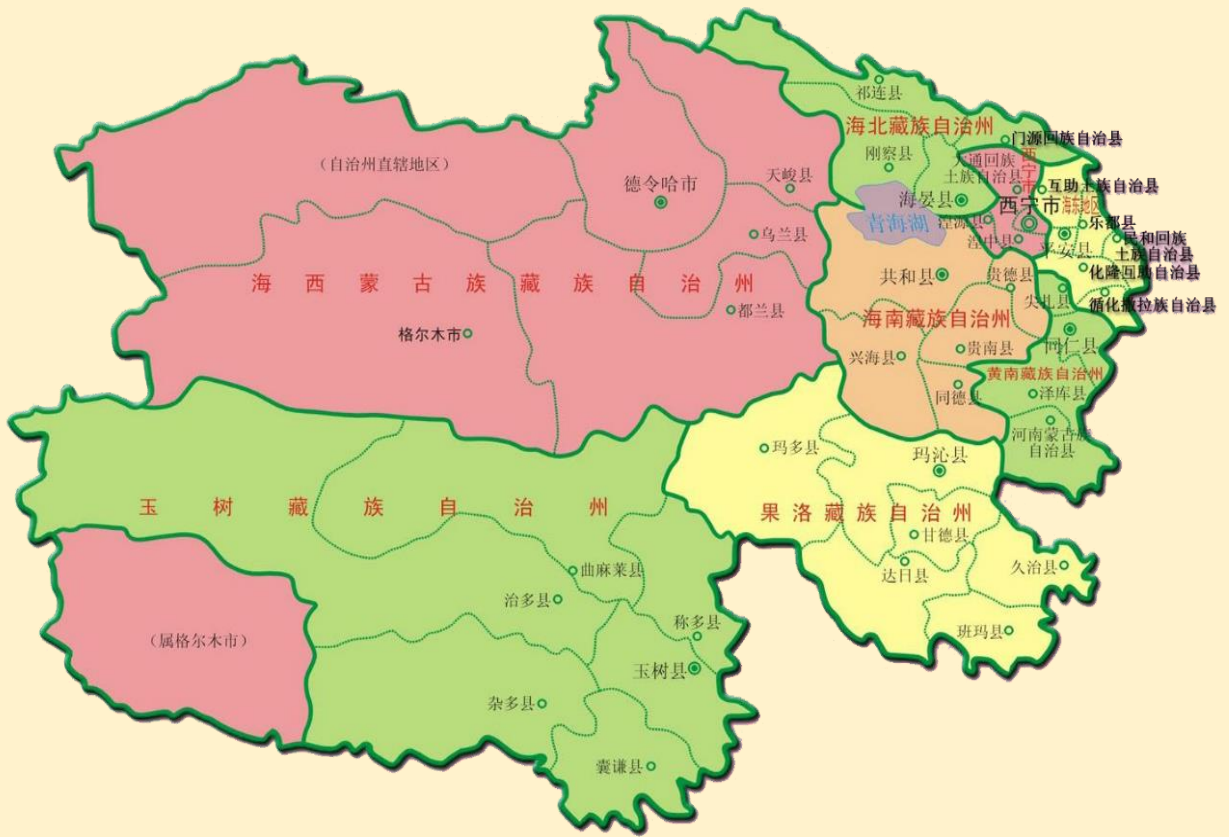
商务部研究院

目 录

一、	省情概况.....	2
	（一）地理位置.....	2
	（二）自然地理.....	2
	（三）历史沿革.....	3
	（四）土地资源.....	3
	（五）矿产资源.....	3
	（六）水力资源.....	4
	（七）主要物产.....	5
	（八）旅游资源.....	6
	（九）人口与民族.....	6
	（十）交通、邮电和旅游.....	7
	（十一）教育及科研优势.....	8
二、	经济情况.....	8
	（一）GDP.....	8
	（二）主要行业情况.....	10
	（三）商务数据.....	11
三、	投资在青海省.....	11
	（一）政策法规.....	11
	（二）2015年青海招商项目目录.....	12
	（三）居留环境.....	17
	（四）要素价格.....	17
四、	开发区和相关机构.....	21
	（一）国家级开发区.....	21
	（二）相关机构.....	22
	（三）金融机构.....	22
	（四）相关网站.....	22

中国省市商务概览

(青海省)



一、省情概况

（一）地理位置

青海省位于祖国西部，雄踞世界屋脊青藏高原的东北部。因境内有国内最大的内陆咸水湖——青海湖而得名，简称青。青海是长江、黄河、澜沧江的发源地，故被称为“江河源头”，又称“三江源”，素有“中华水塔”之美誉。本省地理位置介于东经 $89^{\circ} 35'$ — $103^{\circ} 04'$ ，北纬 $31^{\circ} 9'$ — $39^{\circ} 19'$ 之间，全省东西长1200多公里，南北宽800多公里，总面积72.23万平方公里，占全国总面积的十三分之一，面积排在新疆、西藏、内蒙古之后，列全国各省、市、自治区的第四位。青海四周相邻的省、区，北部和东部同甘肃省相接，西北部与新疆维吾尔自治区相邻，南部和西南部与西藏自治区毗连，东南部与四川省接壤。青海省省会为西宁市，截至2014年12月31日，青海省总计有2个地级市、6个自治州、6个市辖区、3个县级市、27个县、7个自治县、3个县级行委。

（二）自然地理

青海省位于青藏高原，因境内的青海湖而得名，面积72万平方公里，全省平均海拔3000米以上。青海是我国幅员面积最大的省；是人口密度最小的省；是海拔最高的省；是少数民族人口比例最高的省。青海与甘肃、四川、西藏、新疆毗邻，是联结西藏、新疆与内地的纽带。省会为西宁市。

天地有大美而不言。青海地大物博、山川壮美、历史悠久、民族众多、文化多姿多彩，具有生态上、资源上、稳定上的重要战略地位。青海的美，具有原生态、多样性，不可替代的独特魅力，李白的诗句：“登高壮观天地间，大江茫茫去不还。黄云万里动风色，白波九道流雪山。”正是青海山河的生动写照。

青海山脉纵横，峰峦重叠，湖泊众多，峡谷、盆地遍布。祁连山、巴颜喀拉山、阿尼玛卿山、唐古拉山等山脉横亘境内，青海湖是我国最大的内陆咸水湖，柴达木盆地以“聚宝盆”著称于世。全省地貌复杂多样，五分之四以上的地区为高原，东部多山，海拔较低，西部为高原和盆地，境内的山脉，有东西向、南北向两组，构成了青海的地貌骨架。青海是农业区和牧区的分水岭，兼具了青藏高原、内陆干旱盆地和黄土高原的三种地形地貌，汇聚了大陆季风性气候、内陆干旱气候和青藏高原气候的三种气候形态，这里既有高原的博大、大漠的广袤，也有河谷的富庶和水乡的旖旎。地区间差异大，垂直变化明显。年平均气温 -5.6°C — 8.6°C ，降水量15—750毫米。青海地处中纬度地带，太阳辐射强度大，光照时间长，年总辐射量每平方厘米可达690.8—753.6千焦耳，直接辐射量占辐射量的60%以上，年绝对值超过418.68千焦耳，仅次于西藏，位居全国第二。



（三）历史沿革

青海古为西戎属地，汉属羌地。公元前 121 年，汉代骠骑将军霍去病曾在西宁筑军事据点西平亭。隋置西海、河源等郡。唐宋时为吐蕃鸿地。元隶属宣政院。明洪武六年（1371 年）改西宁州为卫，下辖 6 千户，以后又设“塞外四卫”：安定、阿端、曲先、罕东。清雍正初年，罗卜藏丹津反清斗争失败后，清朝在青海设置青海办事大臣，统辖蒙古 29 旗和青南玉树地区、果洛地区及环湖地区的藏族部落。青海东北部西宁卫改为西宁府，仍沿袭明朝的土司制度，属甘肃省管辖。1912 年北洋军阀政府任命马麒为西宁总兵，1915 年又任命其为蒙番宣慰使和甘边宁海镇守使。从此，马家军阀统治青海近 40 年。1928 年 9 月 5 日，南京国民政府决定新建青海省，省会设在西宁。1929 年 1 月，青海省正式建制。1949 年 9 月 5 日，西宁解放。1949 年 9 月 26 日，青海省人民军政委员会宣告成立。1950 年 1 月 1 日青海省人民政府正式组成，以西宁为省会。青海最早的土著居民——羌人：羌是中国古代少数民族，原住地以青海中心，因为他们位居西部，以畜牧业为生，所以史书上称为“西戎牧羊人”。东汉时期，把青海一带的羌人称为“西羌”。青海曾是丝绸之路最繁荣干道之一，考古学家从大量出土丝织品证明：从青海西宁经都兰，穿越柴达木盆地，至甘肃的敦煌，是公元 6 世纪到 9 世纪前半叶古代丝绸之路的一段重要干线。青海丝绸之路在 1500 年前的繁荣程度不亚于中外人士熟知的新疆—河西走廊—西安丝绸之路，是唐代丝绸之路最繁荣的干道之一。



（四）土地资源

青海畜牧业用地面积大、农业耕地少、林地比重低。根据全省第二次土地调查数据，现有耕地面积 58.8 万公顷，占总面积的 0.8%，其中，旱地占 68.8%，水浇地占 31.8%；草场面积 4210.08 万公顷，占总面积的 60%（可利用草场面积 4081.46 万公顷）。境内南北纬度相差 8 度，东西绵延千余公里，地域差异极大，土地类型多样，垂直分异明显，大致以日月山、青南高原北部边缘为界，以西为牧区，以东为农耕区，自西而东，冰川、戈壁、沙漠、草地、水域、林地、耕地梯形分布，东部农业区形成川、浅、脑立体阶地，地块分散，难以连片开发集约利用。东部耕地占全省总耕地面积的 90.8%，宜耕后备资源主要分布在柴达木盆地、海南台地、环青海湖地区及东部地区。全省有林地面积 67.7 万公顷，占 0.9%。

（五）矿产资源

截止 2014 年底，青海省已发现矿产种类 134 种，其中，查明有储量矿产种类 109 种。编入全国矿产储量表的矿产中，有 54 种矿产列前 10 位，其中，列第 1 位的有 11 种，列第 2 位的有 9 种，列第 3 位的有 4 种。柴达木盆地是我国最大的可溶性钾镁盐矿床，截止 2013 年底，保有氯化钾资源量 8.3 亿吨，氯化镁资源量 60.12 亿吨，氯

化钠资源量 3299.18 亿吨。锂、钾、镁 3 种矿产资源量居全国首位。

石油：主要分布在柴达木盆地的西北部，已发现 19 个油田。累计探明地质储量 5.03 亿吨，占全国总量 1.43%，居全国第 11 位。

天然气：主要分布在柴达木盆地的中东部，已发现 12 个气田，累计探明地质储量 3783.76 亿立方米，占全国总量 3.31%，居全国第 6 位。

盐湖矿产：主要分布在柴达木盆地的 33 个盐湖中，累计查明氯化钠资源量 3031.75 亿吨、氯化钾 8.03 亿吨、镁盐 56.55 亿吨、氯化锂 1851.96 万吨。上述储量均居全国首位。

有色金属：资源储量较大的有铅 221.97 万吨、锌 447.58 万吨，镍资源量约 106.17 万吨。

非金属矿：全省共发现矿种 78 种，石棉、石英、灰岩列全国第一位，其中石棉保有储量占全国 58.76%。

太阳能：全年日照时数在 2500—3650 小时，较同纬度地区的华北平原、黄土高原偏多 400—700 小时，年均日照率达 60—80%；太阳辐射能量仅次于西藏，全省每平方米年辐射总量在 586—741 千焦耳之间。年接受太阳能折合标准煤 1623 亿吨、电 360 万亿千瓦小时。在相同面积和容量条件下，光伏并网发电能比相邻的甘肃、新疆多发 15%至 25%的电量。截至 2014 年底，已建成多晶硅产能 6778.87 吨，单晶硅 2016.05 吨，光伏电池 150 兆瓦。全省光伏发电企业 50 家，并网发电容量 3100 兆瓦，占全国集中并网光伏电站的 30%。

（六）水力资源

全省集水面积在 500 平方公里以上的河流达 380 条。全省年径流总量为 611.23 亿立方米，水资源总量居全国 15 位，人均占有量是全国平均水平的 5.3 倍，黄河总径流量的 49%，长江总径流量的 1.8%，澜沧江总径流量的 17%，黑河总径流量的 45.1% 从青海流出，每年有 596 亿立方的水流出青海。地下水资源量为 281.6 亿立方米；全省面积在 1 平方公里以上的湖泊有 242 个，省内湖水总面积 13098.04 平方公里，居全国第二；青海水资源总量丰富，但供需矛盾仍然十分突出。长江、澜沧江流域人口中、工农业经济总量少，但水资源丰富。黄河流域是省内开发历史最早，人口、耕地比较集中，经济较发达的地区，水资源占全省的 33.1%，而流域内人口、耕地面积、地区生产总值分别占全省的 81%、84%、70%，其中湟水资源仅 22.2 亿立方米，占全省的 3.5%，流域内人口、耕地面积、地区生产总值分别占全省的 56%、52%、56%，经济社会发展与水资源的分布不相匹配，水资源已成为制约流域经济社会发展的主要因素之一。



全省理论水能蕴藏量 2187 万千瓦，全省水能储量在 1 万千瓦以上的河流有 108

条,可装机 500 千瓦以上的水电站 241 处。龙羊峡至青甘交界的寺沟峡 276 公里的河段上,可集中连线建设 12 座大中型水电站,黄河上游青海境内共规划建设 25 座水电站,总装机容量达 2045 万千瓦,是我国水资源的“富矿”带。目前,已建成龙羊峡(4×32=128 万千瓦),李家峡(4×40=160 万千瓦),公伯峡(5×30=150 万千瓦)、拉西瓦(6×70=420 万千瓦),积石峡(3×34=102 万千瓦)等电站,装机容量已达到 1029.8 万千瓦。黄河龙羊峡以上干流河段全长 1360 公里,规划了 16 个电站,其中青海省境内 13 座,自上而下为黄河源(已建成)、特合土、建设、塔格尔、官仓、赛纳、门堂、宁木特、玛尔挡、尔多、茨哈峡、班多、羊曲等梯级,总装机容量 906 万千瓦,年发电量 362 亿千瓦时。

(七) 主要物产

农作物:主要有小麦、青稞、大麦、玉米、荞麦、燕麦、谷子、油菜、蚕豆、豌豆、黄豆、扁豆、香豆、马铃薯、胡麻、红花、甜菜等。

动物资源:全省有陆栖脊椎动物类约 1100 种,有经济价值动物 250 种,鸟类别 294 种、兽类 103 种,分别占全国的 1/4 和 1/3。其中列为国家重点保护的一、二类动物有 69 种。珍稀动物有:野骆驼、野牦牛、野驴、藏羚羊、盘羊、白唇鹿、梅花鹿、麝、雪豹、黑颈鹤、藏雪鸡、天鹅等。皮毛、革、羽用、肉用动物主要有水獭、喜马拉雅旱獭、赤狐、豺、狼、香鼬、兔狲、金猫、石貂、豹、岩羊、原羚、黄羊等。药用动物主要有马鹿、水鹿、毛冠鹿、棕熊等。家畜家禽主要有“互助黑猪”、“八眉猪”、牦牛、藏系羊、玉树马、贵南黑紫羊、环湖改良细毛羊、骆驼、山羊、黄牛、犏牛、“浩门马”、河曲马、大通马、柴达木马等。其它有益动物主要有灰鹤、鸿雁、豆雁、大鸨、岩鸽、藏马鸡、金雕、啄木鸟、猫头鹰等。

水产资源:共有 60 种。主要有青海裸鲤、花斑裸鲤、厚唇重唇鱼、极边扁咽齿鱼、黄河裸裂尻鱼、齐口裂腹鱼、哲罗鱼、长丝裂腹鱼、南方草、虹鳟鱼、鲢鱼、鲫鱼、鲂鱼等。



植物资源:有高等被子植物近 1.2 万种,蕨类植物 800 余种,其中,经济植物 75 类 331 属 1000 余种,涉及药用、纤维、淀粉、糖类、油料、化工原料、香油蜜源、野果野菜、观赏花卉等植物种类。药用植物约 500 余种,其中,著名中药 50 多种,主要有冬虫夏草、大黄、贝母、枸杞、甘草、雪莲、藏茵陈、党参、黄芪、羌活、苣荬、麻黄等。纤维植物有 50 余种,主要有紫斑罗布麻、箭叶锦鸡儿、马兰、芦苇、狼毒、芨芨、山柳等。油料植物有香薷、沙棘、文冠果、薄荷、宿根亚麻等 70 余种。淀粉类植物有蕨麻、锁阳、黄精、玉竹等 50 余种。化工原料植物主要有油松、金露梅、地榆、怪柳等 50 余种。香料蜜源植物有丁香、忍冬、百里香、玫瑰等 40 余种。野果和蔬用植物有草莓、山楂、山葡萄、猕猴桃等 40 余种。食用菌类有发菜、蘑菇、黑木耳等 10 余种。

（八）旅游资源

青海以三江源为主体的旅游资源非常丰富。三江源头地区是中国面积最大的天然湿地分布区，素有“中华水塔”之称。长江、黄河、澜沧江均发源于青海境内，这三条大河的源头相距很近。

万里长江发源于唐古拉山脉的主峰各拉丹东南侧的大冰川，绵亘几十里的冰塔林，犹如座座水晶峰峦，千姿百态，景色绮丽。滚滚黄河发源于巴颜喀拉山北麓的卡日曲河谷和约古宗列盆地，源头湖泊、小溪星罗棋布，水草丰美，甚为壮观。澜沧江源出于唐古拉山北麓的群果扎西滩。

三江源自然保护区纪念碑位于玉树藏族自治州结古镇通天河畔，由花岗岩雕成，纪念碑碑体高 6.621 米，象征长江正源地格拉丹冬雪峰 6621 米的高度；纪念碑基座面积 363 平方米，象征三江源保护区 36.3 万平方公里的面积；基座高 4.2 米，象征三江源 4200 米的平均海拔；碑体由 56 块花岗岩堆砌而成，象征中国 56 个民族；碑体上方两只巨形手，象征人类保护“三江源”。碑体正面刻有原国家主席江泽民亲笔题写的“三江源自然保护区”八个大字，碑体背面是由全国人大常委会副委员长布赫撰写的碑文。纪念碑高大挺拔，气势雄伟，耸立于通天河渡口房山丘之上。

通天河，古称“牦牛河”，流贯玉树草原，长 1000 公里，因辑入《西游记》而名闻天下。通天河渡口是“唐蕃古道”上的一个重要渡口，河中乱石穿空，水流湍急，惊涛拍岸，涛声震耳。古渡口处一桥飞架南北，天堑变通途。通天河大桥南岸，有一块巨大的岩石名“晒经石”，石旁古柏群上挂满经幡。传为当年唐僧师徒取经归来，渡通天河时，因负老龟嘱托，被掀翻落水。唐僧师徒上岸后，在此石上晾晒被水浸湿的经卷，虽是神话传说，然石上字痕犹存，清晰可辨，为玉树州一靓丽的旅游景观。



（九）人口与民族

2015 年年末全省常住人口 588.43 万人，比上年末增加 5.01 万人。按城乡分，城镇 295.98 万人，占 50.30%，比上年末提高 0.52 个百分点；乡村 292.45 万人，占 49.70%。少数民族人口 280.74 万人，占 47.71%。全年人口出生率 14.72‰，比上年高 0.05 个百分点；人口死亡率 6.17‰，比上年低 0.01 个百分点。全年人口自然增长率 8.55‰，比上年高 0.06 个百分点。全省人户分离的人口为 102.84 万人，其中流动人口 84.65 万人。

青海省是个多民族聚居的省份，有汉族、藏族、回族、土族、撒拉族、蒙古族等全国所有 56 个民族中的 54 个。世居青海的少数民族有藏族、回族、土族、撒拉族和蒙古族等五个，青海的少数民族人口有 240 万，占全省人口近一半，少数民族聚居区的面积，更占全省总面积的 98%。这些民族历史悠久，保持着优秀的文化传统，他们

独特的风情礼俗，在日常生活特别是婚丧嫁娶、节日娱乐等中处处体现，而充满异族风情的民居、服饰非常吸引旅行者的目光，无疑是点缀青海美丽风光最绚丽的色彩之一。



（十）交通、邮电和旅游

交通

2015年年末全省铁路营运里程 2274 公里，比上年末增加 200 公里，其中高速铁路 218 公里；公路通车里程 75593 公里，比上年末增加 2890 公里，其中高速公路 2662 公里，增加 943 公里；民航通航里程 92689 公里，增加 153 公里。

2015年年末全省民用汽车保有量 79.45 万辆，比上年末增长 12.4%，其中私人汽车保有量 64.36 万辆，增长 15.1%。

民用轿车保有量 38.86 万辆，增长 15.1%，其中私人轿车保有量 33.48 万辆，增长 16.6%。

邮电

2015 年全年全省邮电业务总量 105.80 亿元，比上年增长 30.9%。其中，邮政业务量 3.73 亿元，增长 5.4%；电信业务量 102.07 亿元，增长 32.1%。全年函件业务 370.78 万件；包裹业务 19.39 万件；快递业务量 716.61 万件，快递业务收入 1.82 亿元，比上年增长 18.1%。年末电话用户总数 641.50 万户，比上年末下降 0.4%，其中移动电话用户 537.50 万户，比上年末下降 1.2%；固定电话用户 104.00 万户，增长 3.8%。电话普及率 109.96 部/百人。固定互联网宽带接入用户 74.40 万户，比上年末增长 20.2%。移动宽带用户 349.80 万户，比上年末增长 29.8%，其中，3G 移动电话用户 230.30 万户，下降 5.9%；4G 移动电话用户 119.50 万户，增长 3.8 倍。互联网用户数 469.20 万户，比上年末增长 20.7%，其中移动手机上网户数 375.90 万户，增长 21.0%。互联网普及率 80.4%，比上年提高 13.1 个百分点。

旅游

2015 年全年接待国内外游客 2315.4 万人次，比上年增长 15.5%，其中，国内游

客 2308.84 万人次，增长 15.4%；入境游客 6.56 万人次，增长 27.4%。实现旅游总收入 248.03 亿元，增长 22.8%，其中，国内旅游收入 245.55 亿元，增长 22.5%；旅游外汇收入 3876.30 万美元，增长 50.6%。



（十一）教育及科研优势

科学技术

2015 年全年全省取得省部级以上科技成果 445 项，比上年增长 43 项，其中，基础理论成果 63 项，应用技术成果 370 项，软科学成果 12 项。专利申请 2590 件，比上年增长 1056 件，其中发明专利申请 1103 件，增加 443 件。专利授权 1217 件，比上年增长 598 件，其中发明专利授权 207 件，增加 97 件。签订技术合同 953 项，成交金额 46.9 亿元，比上年增长 32.5%。年末全省共有天气雷达观测站点 11 个，县级以上卫星云图接收站点 52 个，地震遥测台网 3 个。

教育

2015 年全年全省学龄儿童入学率 99.8%，比上年提高 0.1 个百分点；普通初中毛入学率 109.2%，比上年下降 1.4 个百分点。全年全省研究生教育招生 1218 人，在校生 3222 人，毕业生 939 人。普通高等教育招生 2.18 万人，在校生 6.82 万人，毕业生 1.75 万人。中等职业教育招生 2.70 万人，在校生 7.64 万人，毕业生 1.95 万人。普通高中招生 4.00 万人，在校生 11.66 万人，毕业生 3.59 万人。初中学校招生 7.21 万人，在校生 21.32 万人，毕业生 6.53 万人。普通小学招生 7.71 万人，在校生 45.40 万人，毕业生 7.61 万人。特殊教育招生 737 人，在校生 3124 人，毕业生 262 人。幼儿园在园幼儿 18.42 万人。

二、经济情况

（一）GDP

初步核算，全年全省地区生产总值 2417.05 亿元，按可比价格计算，比上年增长 8.2%。分产业看，第一产业增加值 208.93 亿元，增长 5.1%；第二产业增加值 1207.31 亿元，增长 8.4%；第三产业增加值 1000.81 亿元，增长 8.6%。第一产业增加值占全省地区生产总值的比重为 8.6%，第二产业增加值比重为 50.0%，第三产业增加值比重为 41.4%。人均地区生产总值 41252 元，比上年增长 7.2%。

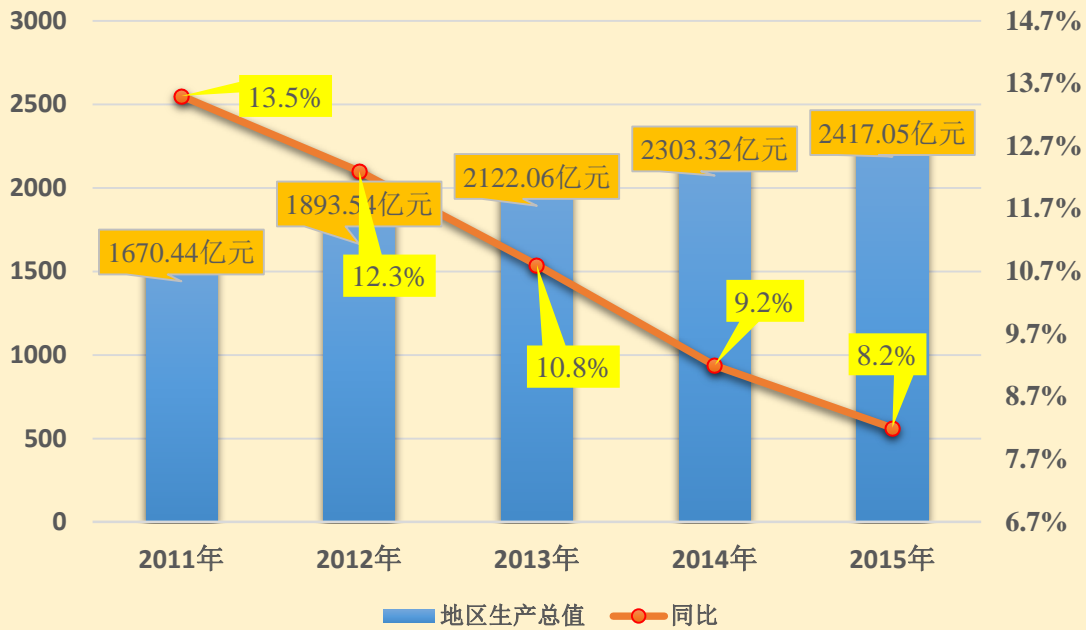


图 1 2011-2015 年青海省生产总值及增长速度

居民消费价格涨幅趋缓

全年全省居民消费价格总水平比上年上涨 2.6%，涨幅比上年回落 0.2 个百分点。其中，食品类上涨 2.5%，衣着类上涨 5.1%，娱乐教育文化用品及服务类上涨 3.1%，居住类上涨 3.2%，医疗保健和个人用品类上涨 2.3%，家庭设备用品及维修服务类上涨 1.4%，烟酒类上涨 1.4%，交通和通信类上涨 0.4%。

就业稳定

全年全省城镇新增就业人数 6.24 万人，比上年增加 0.1 万人，增长 1.6%；城镇登记失业率为 3.2%，与上年持平；农村富余劳动力转移人数为 118 万人次，比上年增加 1 万人次，增长 0.8%。

固定资产投资

全年全省完成全社会固定资产投资 3266.64 亿元，比上年增长 12.3%。按投资类型分，国有及国有控股投资 2067.60 亿元，增长 26.1%；民间投资 1180.36 亿元，下降 4.8%；港澳台及外商投资 18.68 亿元，下降 34.8%。按产业分，第一产业投资 157.92 亿元，增长 13.2%；第二产业投资 1467.45 亿元，增长 14.3%，其中工业投资 1305.45 亿元，增长 8.3%；第三产业投资 1641.27 亿元，增长 10.5%。全年基础设施投资 1169.71 亿元，增长 14.5%。

财政收入

2015 年全年全省公共财政预算收入 381.13 亿元，比上年下降 1.1%。其中，地方公共财政预算收入 267.12 亿元，增长 6.1%；上划中央“四税”收入 114.01 亿元，下降 14.6%。实现增值税 68.39 亿元，比上年下降 32.9%；个人所得税 14.25 亿元，下降 9.2%；企业所得税 52.29 亿元，下降 4.9%；营业税 89.61 亿元，增长 15.1%。全省公共财政预算支出 1505.54 亿元，比上年增长 11.7%。其中，节能环保支出增长 54.2%，商业服务业等事务支出增长 46.3%，城乡社区支出增长 37.4%，社会保障和就业支出增长 27.9%，医疗卫生与计划生育支出增长 24.0%，一般公共服务支出增长 17.8%，科学技术支出增长 8.2%，农林水支出增长 7.7%，教育支出增长 5.1%。

（二）主要行业情况

农牧业 2015年以来，全省种植户积极调整种植结构，粮食作物播种面积下降，蔬菜、枸杞等作物播种面积增加，农牧业生产平稳增长。全年农作物总播种面积558.39千公顷，比上年增长0.8%，其中，粮食作物播种面积比上年下降1.1%（粮食作物中小麦和薯类播种面积分别下降0.4%和3.0%，玉米播种面积增长1.9%），蔬菜及食用菌播种面积增长3.2%，枸杞播种面积增长31.1%。全年粮食产量102.72万吨，比上年减少2.09万吨，下降2.0%。蔬菜及食用菌产量166.4万吨，增长4.9%；枸杞产量5.87万吨，增长10.6%；水产品产量1.06万吨，增长17.1%。猪牛羊禽肉产量34.14万吨，增长4.1%；牛奶产量31.50万吨，增长3.3%。

工业 2015年，全省各地区、各部门牢牢抓住保稳增产这条主线，多措并举、狠抓落实，大力培育新增长点，力促已建成项目尽快投产，加快推进在建项目建设；支持企业稳定生产，加大一企一策帮扶力度，深入企业解决困难，全力启动用电负荷，协调金融机构优化信贷结构，全省工业保持了平稳增长态势。全年全省规模以上工业增加值比上年增长7.6%，增速比全国平均水平高1.5个百分点。36个大类行业中25个行业增加值比上年增长。

表1 规模以上工业主要行业增加值增速（%）

指标名称	1-12月	1-6月
规模以上工业	7.6	7.5
#煤炭开采和洗选业	-17.3	-33.5
石油和天然气开采业	0.3	4.6
黑色金属矿采选业	-12.0	-35.0
有色金属矿采选业	11.1	17.0
农副食品加工业	27.7	28.7
食品制造业	31.6	23.2
酒、饮料和精制茶制造业	17.8	8.8
纺织业	10.1	10.7
纺织服装、服饰业	8.4	6.7
文教、工美、体育和娱乐用品制造业	17.3	16.1
石油加工、炼焦业	5.2	-8.0
化学原料和化学制品制造业	12.4	12.2
医药制造业	4.8	17.8
非金属矿物制品业	15.7	13.1
黑色金属冶炼和压延加工业	-0.5	7.7
有色金属冶炼和压延加工业	11.8	11.9
汽车制造业	20.6	-4.2
电气机械和器材制造业	43.7	100.1
电力、热力生产和供应业	-1.1	-1.4

全年全省规模以上轻工业增加值比上年增长 18.0%。其中，农副食品加工业，食品制造业，酒、饮料和精制茶制造业，文教、工美、体育和娱乐用品制造业等特色轻工行业均保持了 17% 以上的快速增长。

全年全省规模以上重工业增加值比上年增长 6.3%。其中，有色金属矿采选业，有色金属冶炼和压延加工业，化学原料和化学制品制造业，非金属矿物制品业等重点行业保持稳步增长；电力、热力生产和供应业，黑色金属矿采选业，黑色金属冶炼及压延加工业生产下降。

金融 全年社会融资规模 1111.82 亿元。年末全省金融机构本外币各项存款余额 5227.96 亿元，比年初增加 677.65 亿元，同比多增加 237.25 亿元，同比增长 14.8%。其中，住户存款余额 1823.02 亿元，增长 7.6%；非金融企业存款余额 1640.90 亿元，增长 29.9%。金融机构本外币各项贷款余额 5124.10 亿元，比年初增加 820.67 亿元，同比多增加 38.41 亿元，同比增长 19.1%。其中，住户贷款余额 449.86 亿元，增长 18.3%；非金融企业及机关团体贷款余额 4548.62 亿元，增长 19.8%。

全年保险公司原保险保费收入 [19]56.30 亿元，比上年增长 22.1%。其中，寿险保费收入 22.67 亿元，增长 36.8%；财产险保费收入 26.12 亿元，增长 13.6%；健康险和意外伤害险保费收入 7.51 亿元，增长 15.1%。全年保险赔付额 20.32 亿元，比上年增长 12.4%。其中，寿险赔付额 4.43 亿元，增长 15.1%；财产险赔付额 12.09 亿元，增长 14.8%；健康险和意外伤害险赔付额 3.80 亿元，增长 2.8%。

（三）商务数据

进出口 2015 年全年全省货物进出口总额 119.86 亿元，比上年增长 13.6%。其中，出口额 101.76 亿元，增长 46.8%；进口额 18.11 亿元，下降 50.0%。

利用外资 2015 年全年新批外资项目 8 个。合同使用外商直接投资金额 1.60 亿美元，比上年增长 49.8%；实际使用外商直接投资金额 0.55 亿美元，增长 9.8%。

国内贸易 2015 年全年全省社会消费品零售总额 690.98 亿元，比上年增长 11.3%。按经营地分，城镇消费品零售额 600.22 亿元，增长 11.2%，其中城区消费品零售额 429.66 亿元，增长 10.8%；乡村消费品零售额 90.76 亿元，增长 11.8%。按消费形态分，商品零售额 634.60 亿元，增长 11.5%；餐饮收入 56.38 亿元，增长 9.2%。

在限额以上批发零售企业商品零售额中，粮油、食品类零售额比上年增长 26.1%，烟酒类增长 36.0%，中西药品类增长 33.4%，化妆品类增长 30.3%，饮料类增长 10.8%，电子出版物及音像制品类增长 10.6%，汽车类增长 10.5%，石油及制品类增长 7.0%，服装、鞋帽、针纺织品类增长 4.4%，家用电器和音像器材类增长 2.2%，金银珠宝类增长 1.3%。全年限额以上批发和零售业企业通过互联网实现的商品零售额为 4.07 亿元，比上年增长 25.2 倍。

对外合作 2015 年全年对外承包工程业务完成营业额 1.25 亿美元，对外劳务合作派出各类劳务人员 923 人。

三、投资在青海省

（一）政策法规

有关法律目录

中华人民共和国中外合资经营企业法

中华人民共和国中外合作经营企业法

中华人民共和国外资企业法

中华人民共和国公司法

中华人民共和国证券法
中华人民共和国外商投资企业和外国企业所得税法
中华人民共和国个人所得税法
中华人民共和国税收征收管理法
中华人民共和国环境保护法
中华人民共和国环境影响评价法
中华人民共和国清洁生产促进法
中华人民共和国防沙治沙法
中华人民共和国海洋环境保护法
中华人民共和国大气污染防治法
中华人民共和国固体废物污染环境防治法
中华人民共和国水污染防治法
中华人民共和国环境噪声污染防治法
中华人民共和国放射性污染防治法
中华人民共和国对外贸易法
中华人民共和国海关法
中华人民共和国进出口商品检验法
中华人民共和国国境卫生检疫法
中华人民共和国进出境动植物检疫法
中华人民共和国外国人入境出境管理法
中华人民共和国公民出境入境管理法
中华人民共和国劳动法
中华人民共和国工会法

有关法律检索网站

1. 中国人大网中国法律法规检索系统
网址: <http://law.npc.gov.cn:87/home/begin1.cbs>
<http://law.npc.gov.cn:87/home/begin1.cbs>
2. 中国政府法制信息网全文检索系统
网址: <http://www.chinalaw.gov.cn/jsp/jalor/index.jsp>
<http://www.chinalaw.gov.cn/jsp/jalor/index.jsp>
3. 商务部政府网站
网址: <http://www.mofcom.gov.cn/>
<http://www.mofcom.gov.cn>

(二) 2015 年青海招商项目目录

- 一、新能源
 - 1、年产 160MW 磁悬浮风力发电机组项目
 - 2、新能源产业园项目
 - 3、年产 1 万吨动力锂电池项目
 - 4、光电产业园建设项目
 - 5、300 万千瓦时动力和储能电池项目
 - 6、高硼硅太阳能玻璃管生产线项目
- 二、新材料

- 1、动力电池隔膜项目
 - 2、磷酸铁锂正极材料项目
 - 3、聚光太阳能反射镜玻璃深加工项目
 - 4、聚光太阳能支架、边框项目
 - 5、3 万片高纯度碳化硅外延片项目
 - 6、500MW 太阳能单晶硅切片、电池及组件项目
 - 7、100 万片 12" 抛光片项目
 - 8、500 万张刚性覆铜板项目
 - 9、5 千万平方米锂电池隔膜生产项目
 - 10、2 万吨锂电正极材料项目
 - 11、2 万吨钛酸锂负极材料项目
- 三、有色金属深加工
- 1、2 万吨铜棒、铜板带材项目
 - 2、年产 1 万吨高强镁合金材料项目
 - 3、年产 2 万吨高强镁合金型材和板材项目
 - 4、年产 2 万吨高压铝导线生产项目
 - 5、年产 10 万吨新型交通运输用铝合金挤压材项目
 - 6、年产 3 万吨高精度铝箔项目
 - 7、年产 10 万吨铝板带加工项目
 - 8、年产 30 万只铝合金轮辋项目
- 四、装备制造
- 1、年产 1000 台装配紧锁盘及配件项目
 - 2、年产 10 万吨风力发电专用铸件项目
 - 3、年产 500 套 1.5 兆瓦风电塔筒
 - 4、乐都工程机械零部件项目
 - 5、年组装 300 架无人机项目
 - 6、年产 5000 台球磨机生产线建设项目
- 五、化工
- 1、高纯度氮化硅项目
 - 2、2000 吨六氟磷酸锂项目
 - 3、6 万吨聚甲醛项目
 - 4、3 万吨二氟甲烷项目
 - 5、1 万吨五氟乙烷项目
 - 6、年产 2.67 万吨海绵钛配套 5 万吨金属镁项目
 - 7、年产 5 万吨过碳酸钠项目
 - 8、年产 6 万吨超细碳酸钙(轻质)项目
 - 9、年产 3000 吨硅钙合金项目
 - 10、优质高密度碳酸钙项目
 - 11、年产 2 万吨重质碳酸钙项目
 - 12、年产 2 万吨轻质碳酸镁项目
 - 13、年产 7.2 万吨碳酸钾项目
 - 14、100 吨碳化硼配套 100 吨氮化硼项目
 - 15、30 万吨合成氨及配套后加工项目
 - 16、德令哈氯碱项目
 - 17、10 万吨硝酸及后加工项目

- 18、硅系新材料综合开发项目
- 19、年产 1 万吨金属钙项目
- 20、年产 10 万吨硫酸锌项目
- 21、年产 30 万吨醋酸及下游产品加工项目
- 22、年产 15 万吨丙烯腈项目
- 23、特种离子交换树脂项目
- 24、年产 5 万吨聚碳酸酯项目
- 25、年产 4.5 万吨优质煤系针状焦项目
- 26、年产 10 万吨粗苯精制项目
- 27、年产 5 万吨硫铵基复合肥项目
- 28、年产 1 万吨硼砂项目
- 29、年产 5000 吨硼酸钙项目
- 30、年产 2000 吨硼酸锌项目
- 31、茫崖芒硝—氯循环法联产氯化钡、硫酸钾、纯碱项目
- 32、锂资源下游系列产品开发项目
- 33、高纯镁砂一体化开发项目
- 34、镁系阻燃剂及下游综合开发项目
- 35、年产 3 万吨氯酸钠配套 3 万吨高氯酸钾项目
- 36、5 万吨医药级(食品级)氯化钾项目
- 37、年产 1000 吨固体硼氢化钠项目
- 38、年产 1 万吨聚苯硫醚项目
- 39、年产 5 万吨活性氧化锌项目
- 40、年产 20 万吨硅酸钠项目
- 41、年产 2 万吨硫化黑项目
- 42、年产 15 万吨食用小苏打项目
- 43、年产 10 万吨环保型道路融雪剂项目
- 44、年产 5000 吨冰晶石(氟铝酸钠)项目
- 45、年产 1 万吨双乙酸钠项目
- 46、电石尾气生产年产 10 万吨甲酸钠项目
- 47、年产 2000 吨三氟醋酸项目
- 48、年产 5 万吨金属钠项目
- 49、年产 500 吨钴酸锂项目
- 50、年产 5000 吨碳化硼项目
- 51、年产 4 万吨季戊四醇项目
- 52、年产 5 万吨层状硅酸钠项目
- 53、年产 5 万吨甲酸甲酯项目
- 54、年产 20 万吨丁辛醇项目
- 55、年产 5 万吨二醋酸纤维及丝束项目
- 56、年产 2 万吨新戊二醇项目
- 57、年产 2 万吨乙醇胺项目
- 58、年产 1 万吨乙撑胺项目
- 59、年产 8 万吨醋酸丁酯项目
- 60、年产 10 万吨甲基丙烯酸甲酯项目
- 61、年产 3 万吨聚四氢呋喃项目
- 62、年产 10 万吨 PVC 延伸项目

63、年产 14 万吨苯酚丙酮项目

六、轻工

- 1、中藏药产业整合项目
- 2、循化民族服饰研发及加工项目
- 3、藏毯生产加工基地建设项目
- 4、高档羊绒面料及时装生产项目
- 5、2000 吨羊毛洗选精纺纱线生产项目
- 6、年加工 100 万套高档彩印包装盒项目
- 7、5000 吨保健醋系列产品开发项目
- 8、生物降解环保餐具项目
- 9、珍禽鲜鸡蛋加工蛋粉及生物制剂提取项目
- 10、民和年产 3000 吨马铃薯塑料生物降解开发项目
- 11、年产 5000 吨马铃薯休闲食品生产线项目
- 12、年产 5 万吨西芹素及 300 吨西芹汁饮料
- 13、青稞八宝粥开发项目
- 14、青藏高原牛羊油脂精炼加工项目
- 15、牛羊肠衣加工项目
- 16、青海特色燕麦产品开发及生产项目
- 17、青海蚕豆系列产品深加工
- 18、枸杞活性提取物建设项目
- 19、年产 2000 吨白刺果浓缩汁加工工程项目
- 20、枸杞籽油提取与软胶囊产品产业化项目
- 21、枸杞鲜果榨汁生产线项目
- 22、乳清粉全数控规模化生产线建设项目
- 23、果洛有机牛羊肉精深加工项目
- 24、互助年加工 2 万吨树莓系列产品项目
- 25、年产 1 万吨高原酵素生物产业开发项目
- 26、蜂产品系列加工项目
- 27、青稞系列产品精深加工项目
- 28、干鲜食用菌、山野菜罐装产品加工项目
- 29、农产品精深加工项目
- 30、生物源农药创新与技术集成及产业化开发项目
- 31、年产 30 万吨合成洗衣粉项目

七、农牧业产业化

- 1、特色果品基地建设项目
- 2、生态农业观光项目
- 3、胡萝卜生产储藏保鲜基地建设项目
- 4、青海地道中藏药材种植基地建设项目
- 5、优良牧草种子繁育基地建设项目
- 6、平安农业产业园富硒蔬菜生产基地建设项目
- 7、有机畜牧业项目
- 8、德令哈生物有机肥料加工项目
- 9、枸杞基地建设及枸杞系列产品深加工项目
- 10、玛咖规模化种植产业化发展项目
- 11、果洛三江源有机产业园区建设项目

- 12、班玛藏茶开发项目
- 13、果洛藏香猪养殖与深加工项目
- 14、乐都现代农业示范区休闲观光农业园建设项目
- 15、互助农作物秸秆深加工综合利用建设项目

八、新型建材

- 1、石膏深加工项目
- 2、乌兰工业园建材产业基地项目
- 3、互助年产 1000 万 m² 玻璃纤维加强石膏板 (GRG) 项目
- 4、互助年产 20 万吨环保型高档涂料生产线项目
- 5、互助年产 15 万吨 α 高强粉系列产品生产线项目

九、文化旅游

- 1、德令哈市文化创意产业园开发建设项目
- 2、农垦文化影视基地开发建设项目
- 3、贵德民间工艺品市场开发项目
- 4、德令哈市克鲁克湖-托素湖国家 AAA 级高原生态旅游景区整体开发项目
- 5、察尔汗盐湖盐浴黑泥浴工程
- 6、金子海旅游景区开发项目
- 7、久治年保玉则景区“圣山之心”高端户外旅游片区开发建设项目
- 8、久治年保玉则景区“天神族源”深度体验旅游片区开发建设项目
- 9、久治年保玉则景区“仙女花海”大众观光片区开发建设项目
- 10、乐都柳湾遗址公园建设项目
- 11、互助北山景区森林体验项目
- 12、互助威远古堡建设项目
- 13、互助北山景区索道建设项目
- 14、贵德县城保护开发项目
- 15、贵德扎仓温泉度假区综合开发项目
- 16、自驾车营地建设
- 17、仙米国家森林公园旅游景区开发项目
- 18、刚察草原“马”拉松比赛基地项目

十、基础设施

- 1、G310 线循化至隆务峡高速公路
- 2、乐都引胜路与兰青铁路立交工程项

十一、城市基础设施

- 1、德令哈农副产品集散中心建设项目
- 2、循化民族时代广场建设项目
- 3、青海省全民健身中心
- 4、青海多巴国家高原体育训练基地等水上、自行车、登山训练基地建设项目
- 5、农副产品交易市场建设项目
- 6、西宁城东区民族养老院项目
- 7、平安民和路市民广场建设工程项目
- 8、青海高原特色农畜产品交易中心项目

十二、物流

- 1、青海陆港物流园一期建设项目(电子商务物流中心)
- 2、牛羊肉冷链物流产业园建设项目
- 3、乳制品冷链配售网络建设项目

十三、房地产

- 1、平安西片区棚户区改造安置项目
- 2、沈家寨片区整体开发项目
- 3、隆城国际建筑商品住宅项目

十四、其他

- 1、体育赛事相关产品开发项目
- 2、环青海湖国际公路自行车赛等国际品牌赛事活动

（三）居留环境

出入境规则 外国人入境，应当向中国的外交代表机关、领事机关或者外交部授权的其他驻外机关申请办理签证。在特定情况下，依照国务院规定，外国人也可以向中国政府主管机关指定口岸的签证机关申请办理签证。同中国政府订有签证协议的国家的人员入境，按照协议执行。外国人出境，凭本人有效护照或者其他有效证件。

工作和居留许可 外国人在中国居留，必须持有中国政府主管机关签发的身份证件或者居留证件。身份证件或者居留证件的有效期限，根据入境的事由确定。在中国居留的外国人，应当在规定的时间内到当地公安机关缴验证件。依照中国法律在中国投资或者同中国进行经济、科学技术、文化合作以及其他需要在中国长期居留的外国人，经中国政府主管机关批准，可以获得长期居留或者永久居留资格。未取得居留证件的外国人和来中国留学的外国人，未经中国政府主管机关允许，不得在中国就业。

外国人持有有效的签证或者居留证件，可以前往中国政府规定的对外国人开放的地区旅行。外国人前往不对外国人开放的地区旅行，必须向当地公安机关申请旅行证件。

城市生活环境 青海省提出了“中心带动、两翼齐飞、组团发展、整体推进”的区域发展战略，省会兰州以第三版城市总体规划为龙头，不断完善城市综合服务功能，重点抓好路桥工程、城市给排水管网、燃气热力管网、电信电力管网建设。近几年实施了多项城市基础设施建设项目，城区大气污染综合整治工程积极推进，清洁能源改造力度加大，大气环境质量有了明显改善。

医疗卫生 2015年年末全省有医疗机构863个，床位3.81万张。其中，医院182个，床位2.84万张；乡镇卫生院405个，床位4216张；社区卫生服务中心(站)210个；妇幼保健院(所、站)50个。疾病预防控制中心(防疫站)56个。医疗卫生技术人员3.54万人，其中，执业(助理)医师1.38万人，注册护士1.32万人。

驾照 持有境外机动车驾驶证的人，符合国务院公安部门规定的驾驶许可条件，经公安机关交通管理部门考核合格的，可以发给中国的机动车驾驶证。申请机动车驾驶证时，应当填写《机动车驾驶证申请表》，并提交以下证明、凭证：（1）申请人的身份证明；（2）县级以上医疗机构出具的有关身体条件的证明；（3）所持机动车驾驶证。属于非中文表述的，还应当出具中文翻译文本。

（四）要素价格

一、西宁市水价格

表2 西宁市城市供水价格表（2012年12月1日）

单位：元/立方米

供水类别	供水单 (含六水源建设基金)	水资源	城市公用附加 费	污水处理 费	终端水 价
居民生活用水	1.7	0.06	0.065	0.82	2.65

非居民用水	2.09	0.16	0.085	1.09	3.43
特种行业用水	10.1	0.16	0.225	1.5	11.99

表3 二次加压供水价格表

单位：元/立方米

供水类别	供水单 (含六水源建设基金)	水资源	城市公用附加费	污水处理费	终端水价
居民生活用水	2.04	0.06	0.065	0.82	2.99
非居民用水	2.51	0.16	0.085	1.09	3.85
特种行业用水	12.12	0.16	0.225	1.5	14.01

1、居民生活用水是指居民居家日常生活所需用的水，包括饮用、洗涤、冲厕等。根据青海省发展和改革委员会、青海省教育厅转发《国家发展改革委、教育部关于学校水电气价格有关问题的通知》(青发改价格[2007]852号)精神，各类学校教学和学生生活用水按居民生活用水价格执行(含教育系统自制罐装水厂)。此处的学校，是指经国家有关部门批准，由政府及其有关部门、社会组织和公民个人举办的公办、民办学校，包括：(1)普通高等学校(包括大学、独立设置的学院和高等专科学校)；(2)普通高中、成人高中和中等职业学校(包括普通中专、成人中专、职业高中、技工学校)；(3)普通初中、职业初中、成人初中；(4)普通小学、成人小学；(5)幼儿园(托儿所)；(6)特殊教育学校(对残疾儿童、少年实施义务教育的机构)。

2、非居民用水是指居民生活用水和特种行业用水之外的用水性质。

3、特种行业用水是指以水为原料的生产企业及经营用水，如纯净水、矿泉水、饮料、酒类生产、洗涤业、高档桑拿洗浴会所(不含普通大众洗浴，普通大众洗浴指的是在城区临街及小街小巷内设置的供市民日常洗浴浴资价格每人次不高于15元的澡堂、淋浴)、游泳池、足浴、美容美发、茶艺、KTV娱乐、洗车等特种行业。

4、用水需二次加压的在供水价格的基础上加收20%的加压费。

以上水价根据西宁市发展和改革委员会宁发改价格(2012)727号文件和宁发改价格(2006)523号文件执行。

二、青海省电价

表4 青海电网(已开征城市公用事业附加的地区)销售电价表

单位：元/千瓦时

电价类别	电度电价(元/千瓦时)				基本电价	
	不满1千伏	1-10千伏	35-110千伏以下	110千伏及以上	最大需量 (元/千瓦/月)	变压器容量 (元/千伏安/月)
一、居民生活电价						

二、一般工商业电价								
其中：100千伏安及以上用户用电	峰	0.9542	0.9460	0.9379		28.5	19	
	平	0.5985	0.5935	0.5885				
	谷	0.2428	0.2410	0.2391				
100千伏安以下用户用电	峰	0.9648	0.9573	0.9498				
	平	0.6545	0.6495	0.6445				
	谷	0.3442	0.3417	0.3392				
三、大工业电价		峰		0.6066	0.5903	0.5740	28.5	19
		平		0.3833	0.3733	0.3633		
		谷		0.1600	0.1563	0.1526		
其中	1、电解铝、铁合金、电石、碳化硅生产用电	峰		0.5948	0.5785	0.5622	28.5	19
		平		0.3761	0.3661	0.3561		
		谷		0.1574	0.1537	0.1500		
四、农业生产电价		0.3379	0.3329	0.3259				
其中：贫困县农业排灌用电		0.2619	0.2599	0.2569				
高扬程提灌：50-100米		0.183						
101-300米		0.168						
301米以上		0.153						
五、南北山绿化用电电价		0.0740	0.0740	0.0740				
六、电炊用电电价		0.3973	0.3973					

自2012年3月15日起执行

表 5 青海电网销售电价表

用电分类		电度电价				基本电价	
		不满 1 千伏	1-10 千伏	35-110 千伏以下	110 千伏 及以上	最大需量 元/千瓦/月	变压器容量 元/千伏安/ 月
一、居民生活用电							
1、一户一表	一档电量 150 度	0.3771					
	二档电量 151—230 度	0.4271					
	三档电量 230 度以上	0.6771					
2、合表用户		0.3964	0.3914				
二、工商业用电							
1、一般工商业用电	100 千伏安及以上	0.5991	0.5941	0.5891		28.5	19
	100 千伏安以下	0.6551	0.6501	0.6451			
2、大工业用电			0.3822	0.3722	0.3622	28.5	19
其中	电解铝、铁合金、电石、碳化硅生产用电		0.3748	0.3648	0.3548	28.5	19
三、农业生产用电		0.3467	0.3417	0.3347			
其中：贫困县农业排灌用电		0.2707	0.2687	0.2657			

注：1. 上表所列价格，除贫困县农业排灌用电外，均含国家重大水利工程建设基金 0.4 分钱。

2. 上表所列价格，除居民生活用电、农业生产用电外，均含城市公用事业附加费，其中：一般工商业用电 2 分钱，大工业用电 1.5 分钱；未开征城市公用事业附加费的地区，扣减上述标准后执行。

3. 上表所列价格，除农业生产用电外，均含可再生能源电价附加，其中：居民生活用电 0.1 分钱，其他用电 1.5 分钱。

4. 上表所列价格，除农业生产用电外，均含大中型水库移民后期扶持资金 0.19 分钱。

5. 扬程排灌用电价格：50-100 米 0.188 元；101-300 米 0.173 元；301 米以上 0.158 元。

四、开发区和相关机构

（一）国家级开发区

西宁（国家级）经济技术开发区

西宁（国家级）经济技术开发区是2000年7月3日，经国务院批准成立的国家级开发区。开发区为青海和西宁的经济发展和改革开放提供了前所未有的良好机遇和发展空间。

西宁（国家级）经济技术开发区于2001年4月开工建设，经过两年的建设、开发、招商引资和优惠政策的及时兑现，已吸引加拿大、德国等国外投资商和台湾、香港地区以及浙江、北京、四川、新疆、江苏、陕西、甘肃等地投资商落户开发区投资置业，初步形成了以机械加工、特色资源开发、中藏药、食品、流通贸易、公益事业、房地产开发等为主的产业。

开发区已累计批准入区企业87家，建成投产和交付使用17项，完成固定资产投资9.4亿元；实现财政一般预算收入1420万元。依据国务院批复和西宁城市总体规划，开发区位于青海省西宁市东部，总规划面积12.79平方公里，首期规划面积4.4平方公里。控制面积8.39平方公里，具体范围是东起小峡口、西至青海民族学院、北起湟水河、南至南山脚下。开发区距市中心5公里，是中国国内所有国家级开发区中，与省会城市的市中心距离最近的开发区之一，距铁路客、货运站4公里，距西宁机场12公里。开发区区位优势十分明显，是青海省内最为理想的一块投资热土。

经过一期开发和建设，开发区建成18—30米宽的道路11条，总长约7.4公里。同时与其配套的雨污水、天然气、自来水、通讯、有线电视等已全部完工；完成中央商务区一期工程，并已投入使用；对一期已建成道路和中央商务区进行了全面绿化；通过市场化模式运作的管委会大厦今年年底已交付使用。开发区投资环境正在逐步得到改善，是青海省内基础设施建设较为完善的地区。贯彻“以工业项目为主，以利用外资为主，以出口创汇为主，致力于发展高新技术产业”的“三为主一致力”方针，在开发建设上坚持“政府规划、市场机制、企业运作、社会开发”的原则。

开发区立足青海省资源优势，大力发展盐湖化工、有色金属、石油天然气等资源精深加工产业；重点发展以高原动植物为主的中藏药、食品、生物化学制品等特色产品；积极发展生态环保、高新科技、新材料、信息技术等新兴产业；协调发展流通、金融、房地产、中介、进出口贸易等配套服务产业。

格尔木昆仑经济开发区

格尔木昆仑经济开发区位于格尔木市东南，规划建设用地面积15.5平方公里，外围防风林及绿化带用地面积3.6平方公里。开发区分别为起步区、建材工业区、综合工业区、格尔木冶炼厂区、盐化工业区、仓储区、石化工业区、生活商贸配套区、市政公用设施和原始生态保护区等区域。开发区充分依托区域资源优势、城市基础设施和现有产业基础，以盐湖资源、石油、天然气、有色金属等资源积极推进盐湖资源综合利用和深加工产业、化工产业、冶金产业、建材产业及高新技术产业发展。

2012年10月，国务院批准格尔木昆仑经济开发区升级为国家级经济技术开发区，这标志着格尔木昆仑经济开发区步入了新的发展阶段，也是青海省第二家成功进入“国家队”的开发区。11月9日，格尔木昆仑经济开发区举行授牌暨庆典仪式，热烈祝贺开发区升级为国家级经济开发区及成立20周年。

(二) 相关机构

机构名称	地址	电话
青海省发改委	青海省西宁市五四西路4号	86-971-6305705
青海省经济委员会	青海省西宁市五四西路虎台西巷8号	86-971-6304332
青海省财政厅	青海省西宁市黄河路196号	86-971-6145404
青海省商务厅	青海省西宁市海晏路2号国贸大厦	86-971-6321711
青海省外汇管理局	青海省西宁市昆仑路3号	86-971-6124143
青海省国税局	青海省西宁市文化街11号	86-971-8247225
青海省地方税务局	青海省西宁市长江路41号	86-971-8248611
青海省人民政府外事办公室	青海省西宁市解放路14号	86-971-8230746
西宁海关	青海省西宁市八一路19号	86-971-8800600
青海出入境检验检疫局	青海省西宁市礼让街23号	86-971-8231752
青海省公安厅出入境管理处	青海省西宁市文化街22号	86-971-8245420

(三) 金融机构

单位名称	地址	电话
中国人民银行西宁中心支行	青海省西宁市昆仑路3号	86-971-6126185
中国工商银行青海省分行	青海省西宁市胜利路2号	86-971-6146211
中国银行青海省分行	青海省西宁市东关大街218号	86-971-8176882
中国农业银行青海省分行	青海省西宁市黄河路96号	86-971-6146657
中国建设银行青海省分行	青海省西宁市西大街55号	86-971-8261828

(四) 相关网站**政府网站**

名称	网址
中华人民共和国商务部	http://www.mofcom.gov.cn
青海省人民政府网站	http://www.qh.gov.cn/
青海招商网	http://qh.zhaoshang.net/
青海省新闻网	http://www.qhnews.com/

附录:**青海省主要宾馆饭店**

名称	电话	地址
银龙酒店	86-971-6166666	青海省西宁市黄河路36号
胜利宾馆	86-971-6144365	青海省西宁市黄河路160号
青海宾馆	86-971-6144888	青海省西宁市黄河路158号
天年阁饭店	86-971-6176688	青海省西宁市新宁路16号
西宁宾馆	86-971-8458701	青海省西宁市七一路348号
建银宾馆	86-971-8261561	青海省西宁市西大街55号

中发源酒店	86-971-7111888	青海省西宁市树林巷1号
-------	----------------	-------------

应急、问询电话

报警服务	110	电话号码查询	114
火警	119	急救中心	120
天气预报	12121	交通事故	122
消费投诉	12315	公益法律专线	12348
机场问讯	86-971-8174612	青海省旅游投诉	86-971-8416159
民航问讯	86-971-8133333	西宁市旅游投诉	86-971-8227110
火车站问讯	86-971-7191114		

