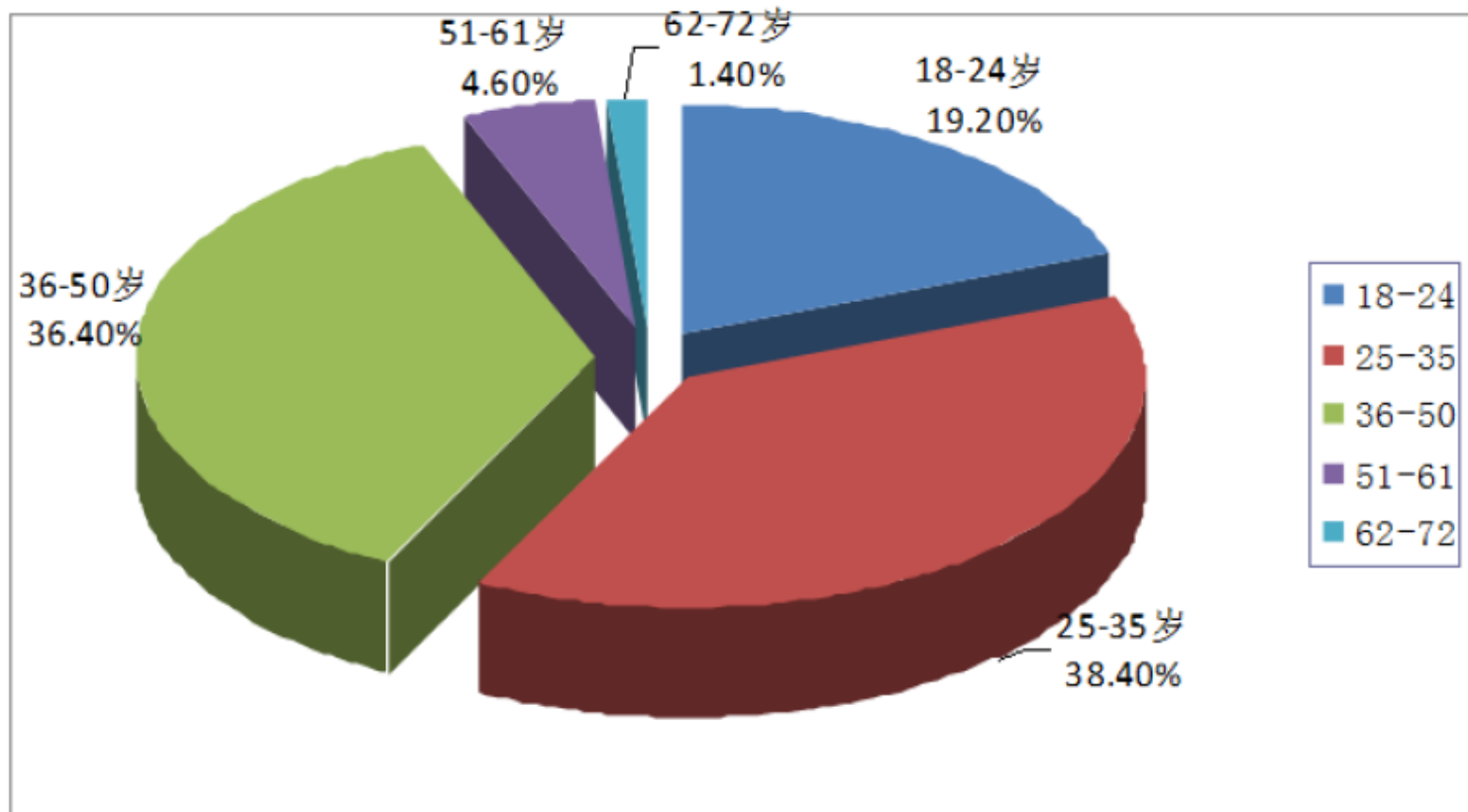




寒区旱区科学数据中心

张掖市节水型社会建设政策实施情况调查数据

UUID: 649f8747-3dfa-4b23-85a0-14ce3e5774ef



张掖市节水型社会建设政策实施情况调查数据

A survey :construction of a water-saving society in Zhangye City, Gansu

摘要

通过对张掖市不同用水主体的问卷调查整理出有关张掖节水型社会建设政策实施情况的数据。调查主要是对张掖市所辖各区县的农户和城市居民进行，主要内容包括：民众对水资源的认知、对水污染的认识、对节水政策的了解与认知、节水参与意愿；受访者社会经济情况及性别、年龄、文化程度、职业等。调查对象：张掖市民乐县、山丹县、甘州区、临泽县、高台县、肃南县18岁以上的城市及农村居民。

关键词

主题：水资源管理，社会建设，社会调查，
位置：张掖，黑河流域，
时间：2013，
学科：人文地理学，
地层：

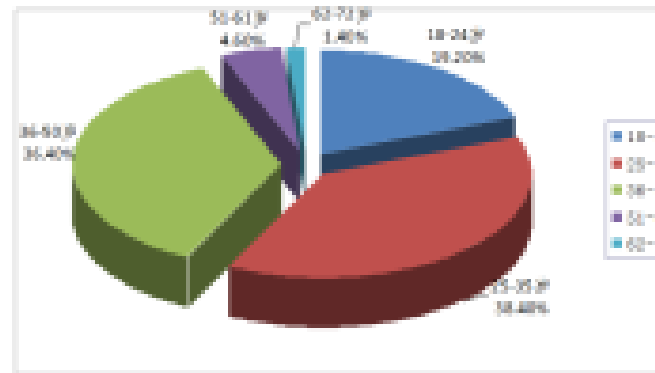
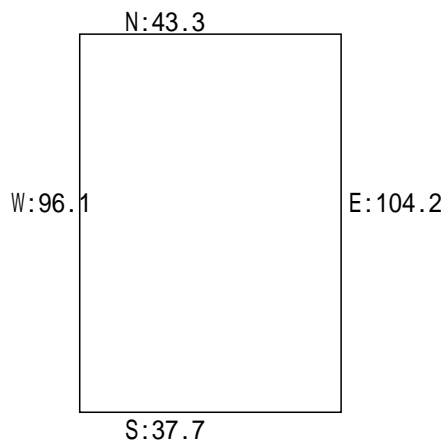
数据分类

分类：社会文化

数据细节

比例尺：无
投影：+proj=longlat +datum=WGS84 +no_defs
数据大小(MB)：0.4
数据格式：doc

缩略图和空间范围



时间范围

开始时间：
结束时间：

本数据引用方式

文章引用：张志强，张掖市节水型社会建设政策实施情况调查数据，黑河计划数据管理中心，2015
数据的引用：赵海莉. 张掖市节水型社会建设政策实施情况调查数据. 寒区旱区科学数据中心，
doi:10.3972/heihe.225.2015.db [zhaohaili. A survey :construction of a water-saving society in Zhangye City, Gansu. Cold and Arid Regions Science Data Center at Lanzhou, . doi:10.3972/heihe.225.2015.db]

建议参考文献

数据DOI

项目支持信息

项目支持信息：国家自然科学基金重点项目：流域文化变迁与生态演化相互作用对流域生态政策影响的机理研究--黑河与澳大利亚墨累-达令河流域对比研究。编号：91125007

使用声明

1. 为尊重知识产权、保障数据作者的权益、扩展数据中心的的服务、评估数据的应用潜力，请数据使用者在使用数据所产生的研究成果中（包括公开发表的论文、论著、数据产品和未公开发表的研究报告、数据产品等成果），明确注明数据来源和数据作者。对于转载（二次或多次发布）的数据，作者还须注明原始数据来源。

相关链接

1. <ftp://ftp2.westgis.ac.cn/>
2. <http://westdc.westgis.ac.cn/>

相关联系人

1. 元数据作者

张志强 单位：中科院资源环境科学信息中心

地址：中国 兰州 甘肃省兰州市天水中路8号

邮编：730000 电话：0931-8272140 邮件：zhangzq@lzb.ac.cn

2. 数据服务联系人

黑河计划数据管理中心 单位：中国科学院寒区旱区环境与工程研究所

地址：中国 兰州 东岗西路320号

邮编：730000 电话：0931-4967287 邮件：westdc@lzb.ac.cn

3. 资源提供者

张志强 单位：中科院资源环境科学信息中心

地址：中国 兰州 甘肃省兰州市天水中路8号

邮编：730000 电话：0931-8272140 邮件：zhangzq@lzb.ac.cn