

富源县

第三次全国国土调查 主要数据图解

2018年9月，按照国家和省市的统一部署，富源县组织开展第三次全国国土调查（以下简称“三调”），以2019年12月31日为标准时点汇总数据。

“三调”全面采用优于1米分辨率的卫星遥感影像制作调查底图，广泛应用移动互联网、云计算、无人机等新技术，运用“互联网+调查”机制，全流程实行严格质量管控，历时3年，153余名调查人员先后参与，汇集了23.60万个调查图斑数据，全面查清了全县国土利用状况。

1.耕地

水田 3.49%

3303.18公顷
(4.95万亩)

94545.90公顷
(141.82万亩)

水浇地 0.52%

490.88公顷
(0.74万亩)

旱地 95.99%

90751.84公顷
(136.13万亩)

耕地占全县国土面积

29.08%



2.园地

果园 58.00%

1507.78公顷

(2.26万亩)

2599.63公顷
(3.90万亩)

茶园 1.31%

34.11公顷

(0.05万亩)

其他园地 40.69%

1057.74公顷

(1.59万亩)

园地占全县国土面积

0.80%



3.林地



170237.10公顷
(255.36万亩)

乔木林地
75.04%

127737.69公顷
(191.61万亩)

竹林地
0.13%

226.51公顷
(0.34万亩)

灌木林地
19.49%

33176.87公顷
(49.76万亩)

其他林地
5.34%

9096.04公顷
(13.64万亩)

林地占全县国土面积

52.36%



4.草地



8374.74公顷
(12.56万亩)

其他草地 100%

8374.74公顷
(12.56万亩)

富源县草地不涉及天然牧草地和人工牧草地。

草地占全县国土面积

2.58%



5.湿地



67.31公顷
(0.10万亩)

内陆滩涂
67.31公顷
(0.10万亩)



富源县湿地不涉及森林沼泽、灌丛沼泽、沼泽草地、沼泽地。

湿地占全县国土面积 0.02%



6.城镇村及工矿用地



14468.03公顷
(21.70万亩)

建制镇
9.31%

1346.60公顷
(2.02万亩)

村庄
75.69%

10950.14公顷
(16.43万亩)

采矿用地
13.84%

2002.99公顷
(3.00万亩)

风景名胜及特殊用地
1.16%

168.30公顷
(0.25万亩)

城镇村及工矿用地占全县国土面积

4.45%



7.交通运输用地



4914.94公顷
(7.37万亩)

铁路用地
2.58%

126.90公顷
(0.19万亩)

公路用地
38.42%

1888.20公顷
(2.83万亩)

农村道路
58.95%

2897.55公顷
(4.35万亩)

管道运输用地
0.05%

2.29公顷

交通运输用地占全县国土面积

1.51%



8.水域及水利设施用地



2408.29公顷
(3.61万亩)

河流水面
33.20%

799.53公顷
(1.20万亩)

水库水面
46.79%

1126.90公顷
(1.69万亩)

坑塘水面
10.27%

247.27公顷
(0.37万亩)

沟渠
5.76%

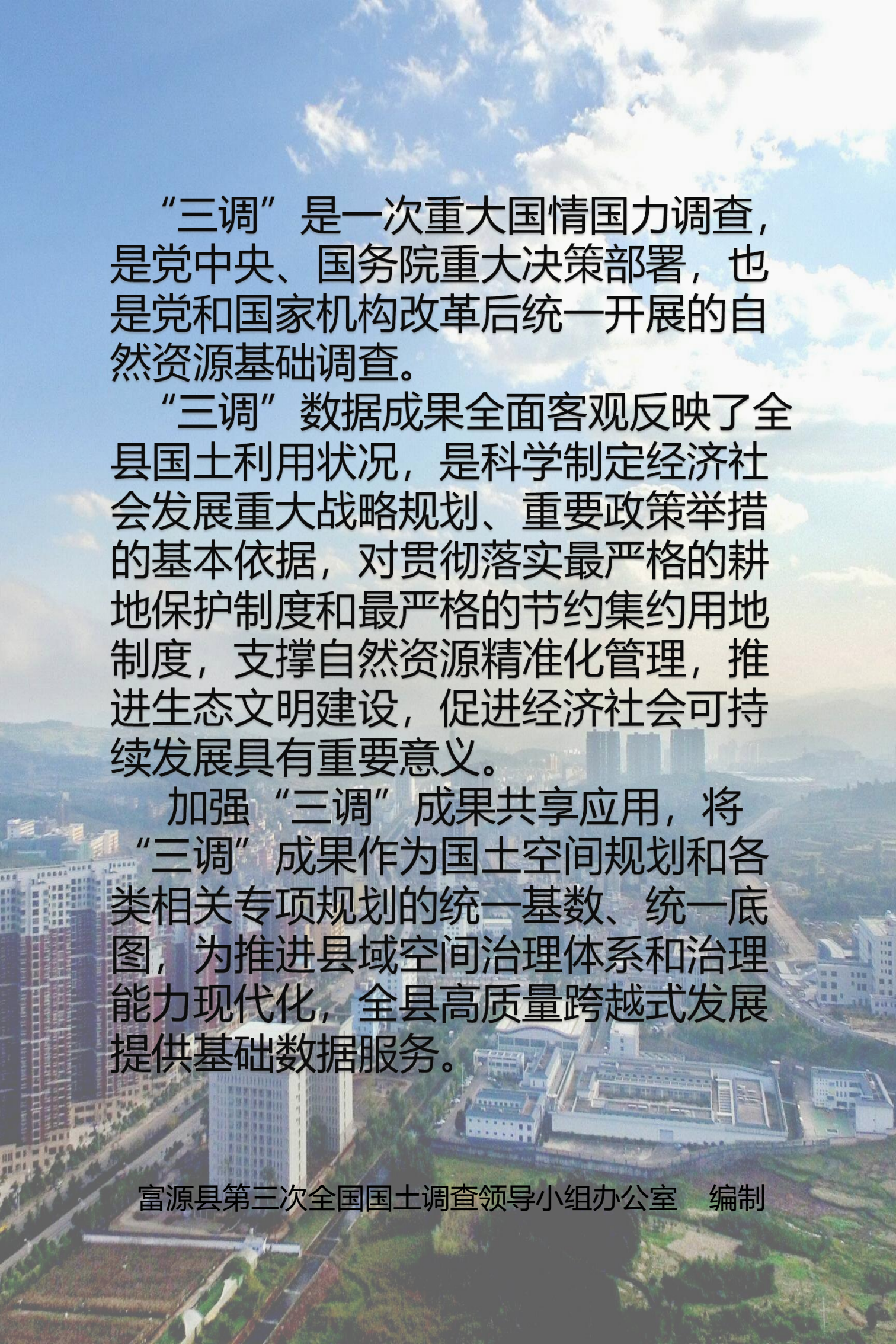
138.79公顷
(0.21万亩)

水工建筑用地
3.98%

95.80公顷
(0.14万亩)

水域及水利设施用地占全县国土面积 0.74%





“三调”是一次重大国情国力调查，是党中央、国务院重大决策部署，也是党和国家机构改革后统一开展的自然资源基础调查。

“三调”数据成果全面客观反映了全县国土利用状况，是科学制定经济社会发展重大战略规划、重要政策举措的基本依据，对贯彻落实最严格的耕地保护制度和最严格的节约集约用地制度，支撑自然资源精准化管理，推进生态文明建设，促进经济社会可持续发展具有重要意义。

加强“三调”成果共享应用，将“三调”成果作为国土空间规划和各类相关专项规划的统一基数、统一底图，为推进县域空间治理体系和治理能力现代化，全县高质量跨越式发展提供基础数据服务。

富源县第三次全国国土调查领导小组办公室 编制