



北京统计信息网 > 统计公报 > 普查公报 > 正文

北京市第二次全国农业普查主要数据公报（第二号）

来源：北京市统计局 国家统计局北京调查总队 2008-04-12

北京市第二次全国农业普查主要数据公报 （第二号）

北京市第二次全国农业普查领导小组办公室
北京市统计局 国家统计局北京调查总队
2008年4月10日

农业基本状况和生产条件

北京市第二次全国农业普查对全市农业生产经营户和农业生产经营单位的基本状况和生产条件进行了调查。现将主要结果公布如下：

一、农业生产经营户和农业生产经营单位[1]

2006年末，全市共有农业生产经营户61.91万户，占农村常住户的比重为43.11%，比1996年第一次全国农业普查的55.39%减少12.28个百分点。在农业生产经营户中，以农业收入为主的户占35.65%，比10年前减少5.44个百分点。全市共有农业生产经营单位5460个。

表1 农业生产经营户和农业生产经营单位数量及构成

	农业生产经营户		农业生产经营单位	
	数量（万户）	比重（%）	数量（个）	比重（%）
合计	61.91	100.00	5460	100.00
按行业分				
农作物种植业	51.55	83.27	1703	31.19
林业	6.02	9.72	2009	36.79
畜牧业	3.93	6.35	927	16.98
渔业	0.31	0.50	166	3.04
农林牧渔服务业	0.10	0.16	655	12.00
按功能区分				
首都功能核心区			3	0.06
城市功能拓展区	2.03	3.28	629	11.52
城市发展新区	33.08	53.43	3019	55.29
生态涵养发展区	26.80	43.29	1809	33.13

二、农村农业从业人员[2]

2006年末，全市农村农业从业人员65.66万人，其中，男性占42.85%，女性占57.15%。按年龄分，20岁以下占1.18%，21-30岁占6.34%，31-40岁占20.72%，41-50岁占35.38%，51岁以上占36.38%；按文化程度分，文盲占6.03%，小

学占25.61%，初中占58.06%，高中占9.78%，大专及以上学历占0.52%。

表2 农村农业从业人员数量及构成

	北京市	城市功能拓展区	城市发展新区	生态涵养发展区
农村农业从业人员数量(万人)	65.66	3.20	36.25	26.21
农村农业从业人员性别构成(%)				
男	42.85	45.55	41.34	44.61
女	57.15	54.45	58.66	55.39
农村农业从业人员年龄构成(%)				
20岁以下	1.18	1.65	1.42	0.80
21-30岁	6.34	8.76	7.02	5.10
31-40岁	20.72	26.30	21.19	19.39
41-50岁	35.38	36.81	35.66	34.82
51岁以上	36.38	26.48	34.71	39.89
农村农业从业人员文化程度构成(%)				
文盲	6.03	3.62	3.56	9.74
小学	25.61	21.43	22.58	30.29
初中	58.06	60.64	64.53	48.79
高中	9.78	12.65	8.80	10.80
大专及以上学历	0.52	1.66	0.53	0.38

三、农业技术人员[3]

2006年末，全市共有农业技术人员22289人，其中，在农业生产经营单位中从业的8907人。按职称分，高、中、初级农业技术人员分别为1068人、4495人和16726人。

表3 农业技术人员数量

单

单位：人

	北京市	首都功能核心区	城市功能拓展区	城市发展新区	生态涵养发展区
合计	22289	136	4232	8992	8929
初级	16726	34	2758	6398	7536
中级	4495	70	1208	2072	1145
高级	1068	32	266	522	248

四、农业机械[4]及使用情况

2006年末，全市大中型拖拉机6855台；小型拖拉机19171台；大中型拖拉机配套农具8611台；小型拖拉机配套农具6052台；联合收割机1782台。

表4 主要农业机械数量

单位：台

	北京市	城市功能拓展区	城市发展新区	生态涵养发展区
大中型拖拉机	6855	343	5230	1282
小型拖拉机	19171	422	12942	5807
大中型拖拉机配套农具	8611	297	6781	1533
小型拖拉机配套农具	6052	208	4065	1779
联合收割机	1782	33	1489	260

2006年，机耕面积占耕地面积的比重为79.96%，比1996年提高13.79个百分点；机电灌溉面积占耕地面积的比重为

65.57%，比1996年提高3.06个百分点；喷灌面积和滴灌渗灌面积占耕地面积的比重分别为15.15%和0.47%。机播面积占播种面积的比重为66.08%，比1996年提高3.28个百分点；机收面积占播种面积的比重为27.41%，比1996年减少17.12个百分点。

表5 农业机械使用情况

	单位：%			
	北京市	城市功能拓展区	城市发展新区	生态涵养发展区
占耕地面积的比重：				
机耕面积	79.96	50.01	84.39	73.00
机电灌溉面积	65.57	53.35	80.31	33.42
喷灌面积	15.15	10.18	18.92	7.09
滴灌渗灌面积	0.47	0.39	0.57	0.25
占播种面积的比重：				
机播面积	66.08	27.56	72.17	54.30
机收面积	27.41	16.06	35.01	8.73

五、设施农业

2006年末，全市温室面积3483.40公顷，大棚面积6177.16公顷，中小棚面积5134.24公顷。2006年度，在温室中，种植蔬菜18072.43公顷，食用菌391.60公顷，水果2760.47公顷，园艺苗木627.88公顷。

表6 设施农业情况

	单位：公顷			
	北京市	城市功能拓展区	城市发展新区	生态涵养发展区
温室面积	3483.40	244.93	2751.88	486.59
大棚面积	6177.16	408.29	5245.74	523.13
中小棚面积	5134.24	588.51	4245.32	300.41
温室主要作物种植面积：				
蔬菜	18072.43	1613.59	14670.11	1788.73
食用菌	391.60	39.25	323.49	28.86
水果	2760.47	29.13	2584.23	147.11
园艺苗木	627.88	114.88	441.30	71.70

六、农业观光园与民俗旅游接待户

2006年末，全市实际经营的农业观光园1230个，从事民俗旅游的村630个，民俗旅游接待户8726户。观光园和民俗旅游从业人员7.11万人；接待人数达到2193.13万人次；总收入14.15亿元。

表7 农业观光园与民俗旅游情况

	北京市	城市功能拓展区	城市发展新区	生态涵养发展区
从业人员（人）	71081	7910	32048	31123
接待人数（人次）	21931325	2431936	6549527	12949862
经营总收入（万元）	141474	31530	54527	55417

注：

1. 农业生产经营户和农业生产经营单位：是指在农业用地和单独的设施中经营农作物种植业、林业、畜牧业、渔业以及农林牧渔服务业，并达到以下标准之一的住户和单位：

- ① 年末经营耕地、园地、养殖水面面积在0.1亩及以上;
- ② 年末经营林地、牧草地面积在1亩及以上;
- ③ 年末饲养牛、马、猪、羊等大中型牲畜1头及以上;
- ④ 年末饲养兔等小动物以及家禽共计20只及以上;
- ⑤ 2006年全年出售和自产自用的农产品收入超过500元以上;

⑥ 对本户或本单位以外提供农林牧渔服务的经营性收入在500元以上, 或者行政事业性农林牧渔服务业单位的服务事业费支出在500元以上。

普查公报中, 农业生产基本状况和生产条件的资料范围是我市全部的农业生产经营户和农业生产经营单位, 既包括农村地域也包括城镇地域内的农业生产经营户和农业生产经营单位。

2. 农村农业从业人员: 是指在2006年农村从业人员中, 以农业为主要行业的从业人员。包括我市全部农村住户中的农业从业人员。

3. 农业技术人员: 是指2006年末, 农业从业人员中受过各种专业技术培训或掌握某项专门技能并具有各种专业技术职称的人员, 且必须有上级主管部门颁发的专业技术资格证书, 分为初级、中级和高级三个档次。专业技术人员的等级以专业技术资格证书上登记的为准。包括我市全部农村住户、城镇农业生产经营户和农业生产经营单位中的农业技术人员。

4. 农业机械: 主要是指用于农业生产的大中小型拖拉机及其配套农具和联合收割机等农业机械。其具体解释是:

大中型拖拉机指发动机额定功率在14.7千瓦(含14.7千瓦即20马力)以上的拖拉机, 有链轨式和轮式两种。

小型拖拉机指发动机额定功率在2.2千瓦(含2.2千瓦)以上, 小于14.7千瓦的拖拉机, 包括小四轮与手扶式。

大中型拖拉机配套农具指与大中型拖拉机配套使用的牵引和悬挂的田间移动作业机具, 例如机引犁、机引耙、机引播种机、旋耕机等农具。不包括旧式农具与半机械化农具改为拖拉机牵引和悬挂的农具。

小型拖拉机配套农具指与小型拖拉机配套使用的牵引和悬挂的田间移动作业机具。不包括旧式农具与半机械化农具改为拖拉机牵引和悬挂的农具。

联合收割机指在收获过程中同时可以完成几项作业(如收割和脱粒等)的收割机械, 如谷物联合收割机、棉花联合收获机(摘棉机)。有牵引式和自走式两种。

打印本页

关闭窗口

附件

相关文档