

北京市第三次全国农业普查主要数据公报

(第二号)

农业经营主体、农业机械和设施

北京市第三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

2018年1月29日

北京市第三次全国农业普查对全市农业经营主体、农业机械和设施进行了调查。现将主要结果公布如下：

一、农业经营主体数量

2016年，全市登记农户103.3万户，其中农业经营户42.4万户，规模农业经营户3282户。全市农业经营单位1.2万个。2016年末，在工商部门注册的农民专业合作社总数7168个，其中，农业普查登记的以农业生产经营或服务为主的农民专业合作社4633个。

表 1

农业经营主体数量

单位：户、个

	全市	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
登记农户	1032804	8	98938	564518	369340
#农业经营户	423728	0	7290	173678	242760
#规模农业经营户	3282	0	107	1846	1329
农业经营单位	11566	3	577	5234	5752
#农民合作社	4633	0	36	1594	3003

注：农民合作社指以农业生产经营或服务为主的农民合作社。

二、农业机械

2016 年末，全市拖拉机 11352 台，耕整机 3967 台，旋耕机 10932 台，联合收获机 676 台，播种机 2410 台，排灌动力机械 1196 套。

表 2

主要农业机械数量

单位：台、套、艘

	全市	城市功能拓展区	城市发展新区	生态涵养发展区
拖拉机	11352	323	5545	5484
耕整机	3967	47	1344	2576
旋耕机	10932	245	5570	5117
播种机	2410	30	1324	1056
水稻插秧机	34	9	24	1
排灌动力机械	1196	64	565	567
联合收获机	676	26	410	240
机动脱粒机	1505	13	284	1208
饲草料加工机械	2530	27	853	1650
挤奶机	1072	7	496	569
剪毛机	108	8	58	42
增氧机	2623	271	804	1548
果树修剪机	460	21	257	182
内陆渔用机动船	29	0	8	21

三、农田水利设施

2016 年末，全市调查村中能够正常使用的机电井数量 27142 眼，排灌站数量 328 个，能够使用的灌溉用水塘和水库数量 193 个。

表 3 农田水利设施

单位：眼、个

	全市	城市功能 拓展区	城市发展 新区	生态涵养 发展区
能正常使用的机电井数量	27142	675	21414	5053
排灌站数量	328	1	143	184
能灌溉用的水塘和水库	193	4	34	155

2016 年末，全市灌溉耕地面积 70222.2 公顷，其中有喷灌、滴灌、渗灌设施的耕地面积 26988.2 公顷；灌溉用水主要水源中，17.5 万户和农业生产单位使用地下水，占 91.5%，1.6 万户和农业生产单位使用地表水，占 8.5%。

表 4 农田灌溉

单位：公顷

	全市	城市功能 拓展区	城市发展 新区	生态涵养 发展区
灌溉耕地面积	70222.2	1191.0	47974.6	21056.7
#有喷灌、滴灌、渗灌设施的耕地面积	26988.2	375.5	20131.9	6480.8
灌溉用水主要水源（%）				
地下水	91.5	89.9	95.5	86.3
地表水	8.5	10.1	4.5	13.7

四、设施农业

2016 年末，全市温室占地面积 7448.7 公顷，大棚占地面积 6555.8 公顷，渔业养殖用房面积 25.2 公顷。

表 5

设施农业

单位：公顷

	全市	城市功能 拓展区	城市发展 新区	生态涵养 发展区
温室占地面积	7448.7	309.5	5570.6	1568.6
大棚占地面积	6555.8	82.9	5712.9	760.1
渔业养殖用房面积	25.2	3.2	17.1	5.0

注：

1. **农业经营户**：指居住在北京市辖区内，从事农、林、牧、渔业及农林牧渔服务业的农业经营户。

2. **规模农业经营户**：指具有较大农业经营规模，以商品化经营为主的农业经营户。规模化标准为：

种植业：一年一熟制地区露地种植农作物的土地达到 100 亩及以上、一年二熟及以上地区露地种植农作物的土地达到 50 亩及以上、设施农业的设施占地面积 25 亩及以上。

畜牧业：生猪年出栏 200 头及以上；肉牛年出栏 20 头及以上；奶牛存栏 20 头及以上；羊年出栏 100 只及以上；肉鸡、肉鸭年出栏 10000 只及以上；蛋鸡、蛋鸭存栏 2000 只及以上；鹅年出栏 1000 只及以上。

林业：经营林地面积达到 500 亩及以上。

渔业：淡水或海水养殖面积达到 50 亩及以上；长度 24 米的捕捞机动船 1 艘及以上；长度 12 米的捕捞机动船 2 艘及以上；其他方式的渔业经营收入 30 万元及以上。

农林牧渔服务业：对本户以外提供农林牧渔服务的经营性收入达到 10 万元及以上。

其他：上述任一条件达不到，但全年农林牧渔业各类农产品销售总额达到 10 万元及以上的农业经营户，如各类特色种植业、养殖业大户等。

3. 农业经营单位：指北京市辖区内从事农业生产经营活动为主的法人单位和未注册单位，以及不以农业生产经营活动为主的法人单位或未注册单位中的农业产业活动单位。既包括主营农业的农场、林场、养殖场、农林牧渔场、农林牧渔服务业单位、具有实际农业经营活动的农民合作社；也包括国家机关、社会团体、学校、科研单位、工矿企业、村民委员会、居民委员会、基金会等单位附属的农业产业活动单位。

4. 农民合作社：指有合作社的名称，符合《农民专业合作社法》中关于合作社性质、设立条件和程序、成员权利和义务、组织机构、财务管理等要求，有农业生产经营或农林牧渔服务，名称为农民合作社的农民互助性经济组织。包括已在工商部门登记，以及虽未登记但符合上述要求的农民合作社，不包括以公司名称登记注册的股份合作制企业、社区经济合作社、供销合作社、农村信用社等。也不包括从事农业生产资料购买、农产品加工、贮藏、运输、销售等非农行业的农民合作社。

5. 拖拉机：指发动机额定功率在 2.2 千瓦（含 2.2 千瓦）以上的拖拉机，包括小四轮与手扶式。

6. 耕整机：指自带发动机驱动，主要从事水田、旱田耕整作业的机械，包括微耕机、田园管理机等。

7. 旋耕机：指与拖拉机配套完成耕、耙作业的耕耘机械。

8. 播种机：包括条播机、穴播机、异型种子播种机、小粒种子播种机、根茎类种子播种机、撒播机、免耕播种机等。

9. 水稻插秧机：指自带动力驱动作业，用于水稻插秧的机械。

10. 联合收获机：指能一次完成作物收获的切割（摘穗）、脱粒、分离、清选等其中多项工序的机械。包括稻麦联合收割机、玉米联合收获机。

11. 机动脱粒机：指由动力机械驱动专门进行农作物脱粒的作业机械。

12. 灌溉耕地面积：指实际耕种的耕地中，有灌溉设施、有水源，正常气候下能灌溉的耕地面积。

13. 温室、大棚占地面积：由三部分组成，一是实际使用面积，指沿墙内侧的围绕面积；二是墙体面积，指设施的墙体等其他支撑体自身的占地面积；三是采光占用面积，指设施距遮光物体（其他设施、房屋等）的必要距离所占的面积。

14. 北京四大城市功能区域：首都功能核心区包括东城和西城。城市功能拓展区包括朝阳、海淀、丰台、石景山四个区。城市发展新区包括通州、顺义、大兴、昌平、房山五个区和亦庄开发区。生态涵养发展区包括门头沟、平谷、怀柔、密云、延庆五个区。

15. 部分数据因四舍五入的原因，存在着与分项合计不等的情况。