

淄博市农业现代化规划(2016—2020年)主要指标

类别	指标	2015年 基数值	2020年 目标值	年均增长 (%)	指标 属性
供给保障	粮食综合生产力(万吨)	172.97	130	—	约束性
	蔬菜产量(万吨)	210	210	—	预期性
质量效益	农业增加值(亿元)	148.71	170	3	预期性
	劳动生产率(元/人)	—	50000	>8	预期性
	农村居民可支配收入增幅(%)	8.7	—	>7	预期性
	农产品质量安全抽检合格率(%)	98	98	—	预期性
可持续发展	休闲农业经营性收入年均增长(%)	—	—	>8	预期性
	农业灌溉水有效利用系数(%)	0.6460	0.6499	—	预期性
	主要农作物化肥利用率(%)	30.2	40.2	[10.2]	约束性
	主要农作物农药利用率(%)	36	40	[4]	约束性
	粮食作物病虫害统防统治覆盖率(%)	37.1	50	[12.9]	预期性
	农用塑料薄膜无害化处理率(%)	80	90	[10]	约束性
	农作物秸秆综合利用率(%)	95	96	[3]	约束性
技术装备	农业科技贡献率(%)	62	68	[3]	预期性
	大专以上学历农业技术推广服务人员占比(%)	85.16	95	[9.84]	预期性
	持专业证书的农业劳动力占比(%)	45	60	[15]	预期性
	具备农业综合信息服务能力的镇(街道)比重(%)	100	100	—	预期性
	“12316”等农业信息服务热线覆盖率(%)	100	100	—	预期性
物质装备	高标准农田面积比重(%)	43	63.5	[20.5]	预期性
	农作物耕种收综合机械化水平(%)	89.1	90	[1.1]	预期性
经营管理	土地经营规模化率(%)	40	55	[15]	预期性
	“三品”认证农产品面积比重(%)	56.6	60	[3.4]	预期性
	农产品加工产值与农业总产值比值(%)	3.5	3.76	[0.26]	预期性
	农户参加农民专业合作社比重(%)	45.7	55	[14.3]	预期性
支持保护	农业保险深度(%)	0.5	1.0	[0.5]	预期性

注：带〔〕的数据为五年累计数。