

## 批发葵花种子，观赏绿化葵花种子，油葵种子，实用葵花种子等

产品名称	批发葵花种子，观赏绿化葵花种子，油葵种子，实用葵花种子等
公司名称	沭阳县新河镇新河街绿友花卉园艺场
价格	70.00/千克
规格参数	发芽率:90(%) 品种纯度:90(%) 颜色:黑色
公司地址	中国 江苏 宿迁市 江苏省沭阳县新河镇扎新路路头坐东门朝西
联系电话	86 0527 83390018 13626141721

## 产品详情

发芽率	90(%)	品种纯度	90(%)
颜色	黑色	学名	油葵
生长适温	25	科属	葵花
新奇创意项目	报名		

业务电话：0527-83390018-13626141721-13951592686

业务qq：514490963

常年办理邮寄业务

本公司常年批发供应各种向日葵种子，观赏葵花种子，各种油葵种子，多品种油葵种子

实用向日葵种子等

观赏向日葵又称美丽向日葵，其花盘形似太阳，花朵亮丽，颜色鲜艳，力度感好，纯朴自然，具有较高的观赏价值。在国外，观赏向日葵深受人们的喜爱，广泛用于切花、盆花、染色花、庭院美化及花境营造等领域。我国观赏向日葵市场刚刚起步，具有一定的开发潜力。观赏向日葵为菊科，向日葵属，一年生花卉，株高90至300厘米，花期7至9月，花色有金黄色、红色及复色等。一般成片种植，开花时金黄耀眼，既有野趣，又极为壮观。

简介 观赏向日葵为一年生草本。茎叶极像向日葵，但分枝多。头状花序也多，舌状花有黄、橙、乳白、红褐等

## 观赏向日葵

色，管状花有黄、橙、褐、绿和黑等色。有单瓣和重瓣。常见品种有大笑，株高30~35厘米，早花种，舌状花黄色管状花黄绿色，花径12厘米，分枝性强。太阳斑，株高60厘米，大花种，花径25厘米，舌状花黄色，花盘绿褐色。玩具熊，超级重瓣，矮生，株高40~80厘米，自然分枝，多花，全花呈球形、橙色。音乐盒，株高70~85厘米，花径10~12厘米，舌状花由米黄色向褐红色过渡，心盘黑色。较多的切花品种如阳光、巨秋、意大利白、橙阳、节日等也可通过生长调节剂的处理作为盆花观赏。同属观赏种有多花向日葵中的金色洛唐重瓣种，还有小向日葵和千瓣葵。可盆栽或地栽，是布置花坛、花境及节日摆花的好材料。生态习性，忌高温多湿，喜阳光充足，不耐阴，对土壤要求不严。

### 编辑本段生物学特性

矮生向日葵品种为菊科向日葵属一年草本花卉。其植株矮小，枝叶茂密，花朵硕大，品种繁多，花色丰

## 观赏向日葵

富，有深红、褐色、铜色、金黄、柠檬黄、乳白等颜色，观赏向日葵原产北美。喜温暖、稍干燥和阳光充足环境，耐旱。可盆栽也可露地栽培。露地栽培，光照时间长，往往开花略早。温差在8-10℃对茎叶生长最为有利。大多是单瓣品种，也有重瓣品种。以盆栽矮生种为例，从播种至开花需50-60天。

### 编辑本段栽培历史

观赏向日葵在19世纪80年代初，在欧洲被用于观赏以来，仅有100多年的栽培历史，但发展很快。从单瓣的向日葵，很快选育出90厘米矮生种、橙色重瓣种和分枝性强的小花类向日葵，使向日葵观赏范围很快扩大。接着，市场又出现杂种1代向日葵品种，比较著名的有橙与柠檬双色品种、充满阳光大花品种和橙黄色舌状花具绿色花心的阳光。使观赏向日葵挤进了广阔的切花市场，成为新颖的切花材料。紧接着，欧洲的育种家把观赏向日葵向矮生、重瓣和多色方向发展。至今，株高30厘米的大笑、重瓣的玩具熊、褐红色的红普拉多和米黄色舌状花具黑心盘的情人节均相继上市，使观赏向日葵向盆栽观赏推进了一大步。为此，观赏向日葵已由欧洲市场推向国际市场，在世界各地广泛栽培。中国栽培观赏向日葵的时间不长，从20世纪50年代开始，各地植物园从欧洲引种，以作品种标本为主。自全国举办花卉博览会以后，观赏向日葵才开始引起重视，并开始小批量的栽培。至今，新品种不断引进，生产规模逐年扩大，观赏向日葵已广泛应用于景点和环境布置，并取得了较理想的景观效果。

### 编辑本段种植要点

发芽适温22至30℃，播种后5至7天可发芽，发出4至6枚真叶时移植一次，苗高10厘米左右定植，并在根部覆土，巩固根部避免倒伏。定植成活后即施用追肥，有机肥和化肥效果均理想。花蕾形成后宜多灌水，保持土壤湿润。栽培要点：

## 观赏向日葵

- 1、矮生向日葵高30至40厘米，花径10至17厘米，单花瓣明亮金黄，花心黑色，一般播种后50至55天可开花，适于盆栽和花坛种植。
- 2、育苗采用播种繁殖，一般于4月进行播种，发芽的最适温度为15至18℃，可用浅盆或浅箱播，介质要求疏松，保水性良好，无菌等。播种以点播为宜，每穴播2粒，播后需覆盖1至2厘米厚介质，以维持发芽所需的湿度，并增加苗期的稳定性，减少带壳苗的发生。一般播后7至14天

发芽，出苗后注意通风降温，控制湿度，并逐步见光。3、定植及养护当幼苗出齐后陆续间苗，每穴留1株，苗高7至8厘米时可定植。盆土以富含腐殖质，排水良好的砂质土壤为好。定植时盆底施足基肥，掘取苗时尽量多带土，少伤根，以使植株较快恢复。矮生向日葵喜阳光充足和温热环境，不耐阴，不耐寒。生长期每20天施肥1次，但开花前应追施2至3次稀薄的磷钾肥。经常保持土壤的湿润状态，尤其夏季高温、干旱时需及时浇水。为使主枝顶芽健壮生长发育，可摘除（腋）芽。对于茎秆稍高的应设立支柱，防止风吹倒伏。开花时进行人工授粉，可提高结实率。

#### 编辑本段播种育苗

要全年均可播种。观赏向日葵种子大，每克种子25-50粒。露地栽培常用穴播，盆栽采用容器育苗。发芽适温为21-24℃，播后7-10天发芽。

1、发芽对光照不敏感，通常在播种时可稍微摁下。保持基质湿润，防止过湿，温度保持在22-24℃。

#### 观赏向日葵

2、子叶完全展开后要降低湿度，并可以开始见光。3、快速生长期。开始施肥，一般用1800倍20-10-20的水溶性肥料。根据苗期长势，适当控制水分。在基质略干后再浇水以利于更好的发芽和根的生长。注意病虫害防治，通风以防止病害产生。每隔一周左右喷施百菌清或甲基托布津。若出现徒长，马上喷b9控制高度。4、第一对正常真叶完全展开后，适当炼苗，准备移植。

#### 编辑本段定植

两株叶片接触后，适当炼苗，准备定植。可直接定植到室外土壤或16-20厘米口径的容器中。

#### 编辑本段定植后的管理

整个生长发育期均需充足阳光。如阴雨连绵或长期在半阴环境中生长，茎干不挺拔，叶片柔软、下垂、呈黄绿色，花盘小而不整齐。

#### 观赏向日葵

温度：其生长适温，白天为21-27℃，夜间为10-16℃。如早春温度偏低，植株生长迟缓，直接影响开花时间。生长期若温度超过30℃，温差过小，茎叶容易徒长，花期缩短。水分：植株大基质相对少，因此生长期要及时浇水，否则叶片容易脱水凋萎。但不宜过湿，湿度过大，基部叶片容易发黄。

肥料：生长期每周施肥1次，800倍多种复合肥料水释后轮换施用。栽培：盆栽不摘心，以单花为好。盆栽高秆品种，发芽后20天可用0.25%-0.4% b9溶液喷洒叶面可控制植株高度。若花坛观赏，可摘心1次，分枝可产生4-5朵花。

#### 编辑本段病虫害防治

常见的病虫害有白粉病和黑斑病。白粉病发病时叶片开始生白色圆形粉状斑，扩大后连成一片，以后白粉层上又生褐色小点，植株生长停止。黑斑病发病时，叶片生大小不一的深褐色或浅黄色病斑，

#### 观赏向日葵

后发展成褐色斑，病斑相连成大斑块，使叶片变黑枯死。发病时可以清除残株同时喷洒75%百菌清可湿性粉剂500倍液或70%甲基托布津可湿性粉剂800倍液进行防治。虫害主要有盲蝻和红蜘蛛危害，可用40%氧化乐果乳油800倍液或73%克螨特乳油1500倍液进行喷雾防治。简介 观赏向日葵为一年生草本。茎叶极像向日葵，但分枝多。头状花序也多，舌状花有黄、橙、乳白、红褐等

## 观赏向日葵

色，管状花有黄、橙、褐、绿和黑等色。有单瓣和重瓣。常见品种有大笑，株高30~35厘米，早花种，舌状花黄色管状花黄绿色，花径12厘米，分枝性强。太阳斑，株高60厘米，大花种，花径25厘米，舌状花黄色，花盘绿褐色。玩具熊，超级重瓣，矮生，株高40~80厘米，自然分枝，多花，全花呈球形、橙色。音乐盒，株高70~85厘米，花径10~12厘米，舌状花由米黄色向褐红色过渡，心盘黑色。较多的切花品种如阳光、巨秋、意大利白、橙阳、节日等也可通过生长调节剂的处理作为盆花观赏。同属观赏种有多花向日葵中的金色洛唐重瓣种，还有小向日葵和千瓣葵。可盆栽或地栽，是布置花坛、花境及节日摆花的好材料。生态习性，忌高温多湿，喜阳光充足，不耐阴，对土壤要求不严。

## 编辑本段生物学特性

矮生向日葵品种为菊科向日葵属一年草本花卉。其植株矮小，枝叶茂密，花朵硕大，品种繁多，花色丰

## 观赏向日葵

富，有深红、褐色、铜色、金黄、柠檬黄、乳白等颜色，观赏向日葵原产北美。喜温暖、稍干燥和阳光充足环境，耐旱。可盆栽也可露地栽培。露地栽培，光照时间长，往往开花略早。温差在8-10 对茎叶生长最为有利。大多是单瓣品种，也有重瓣品种。以盆栽矮生种为例，从播种至开花需50-60天。

## 编辑本段栽培历史

观赏向日葵在19世纪80年代初，在欧洲被用于观赏以来，仅有100多年的栽培历史，但发展很快。从单瓣的向日葵，很快选育出90厘米矮生种、橙色重瓣种和分枝性强的小花类向日葵，使向日葵观赏范围很快扩大。接着，市场又出现杂种1代向日葵品种，比较著名的有橙与柠檬双色品种、充满阳光大花品种和橙黄色舌状花具绿色花心的阳光。使观赏向日葵挤进了广阔的切花市场，成为新颖的切花材料。紧接着，欧洲的育种家把观赏向日葵向矮生、重瓣和多色方向发展。至今，株高30厘米的大笑、重瓣的玩具熊、褐红色的红普拉多和米黄色舌状花具黑心盘的情人节均相继上市，使观赏向日葵向盆栽观赏推进了一大步。为此，观赏向日葵已由欧洲市场推向国际市场，在世界各地广泛栽培。中国栽培观赏向日葵的时间不长，从20世纪50年代开始，各地植物园从欧洲引种，以作品种标本为主。自全国举办花卉博览会以后，观赏向日葵才开始引起重视，并开始小批量的栽培。至今，新品种不断引进，生产规模逐年扩大，观赏向日葵已广泛应用于景点和环境布置，并取得了较理想的景观效果。

## 编辑本段种植要点

发芽适温22至30 ，播种后5至7天可发芽，发出4至6枚真叶时移植一次，苗高10厘米左右定植，并在根部覆土，巩固根部避免倒伏。定植成活后即施用追肥，有机肥和化肥效果均理想。花蕾形成后宜多灌水，保持土壤湿润。栽培要点：

## 观赏向日葵

- 1、矮生向日葵高30至40厘米，花径10至17厘米，单花瓣明亮金黄，花心黑色，一般插种后50至55天可开花，适于盆栽和花坛种植。

2、育苗采用播种繁殖，一般于4月进行播种，发芽的最适温度为15至18℃，可用浅盆或浅箱播，介质要求疏松，保水性良好，无菌等。播种以点播为宜，每穴播2粒，播后需覆盖1至2厘米厚介质，以维持发芽所需的湿度，并增加苗期的稳定性，减少带壳苗的发生。一般播后7至14天发芽，出苗后注意通风降温，控制湿度，并逐步见光。

3、定植及养护当幼苗出齐后陆续间苗，每穴留1株，苗高7至8厘米时可定植。盆土以富含腐殖质，排水良好的砂质土壤为好。定植时盆底施足基肥，掘取苗时尽量多带土，少伤根，以使植株较快恢复。矮生向日葵喜阳光充足和温热环境，不耐阴，不耐寒。生长期每20天施肥1次，但开花前应追施2至3次稀薄的磷钾肥。经常保持土壤的湿润状态，尤其夏季高温、干旱时需及时浇水。为使主枝顶芽健壮生长发育，可摘除（腋）芽。对于茎秆稍高的应设立支柱，防止风吹倒伏。开花时进行人工授粉，可提高结实率。

#### 编辑本段播种育苗

要全年均可播种。观赏向日葵种子大，每克种子25-50粒。露地栽培常用穴播，盆栽采用容器育苗。发芽适温为21-24℃，播后7-10天发芽。

1、发芽对光照不敏感，通常在播种时可稍微摁下。保持基质湿润，防止过湿，温度保持在22-24℃。

#### 观赏向日葵

2、子叶完全展开后要降低湿度，并可以开始见光。

3、快速生长期。开始施肥，一般用1800倍20-10-20的水溶性肥料。根据苗期长势，适当控制水分。在基质略干后再浇水以利于更好的发芽和根的生长。注意病虫害防治，通风以防止病害产生。每隔一周左右喷施百菌清或甲基托布津。若出现徒长，马上喷b9控制高度。

4、第一对正常真叶完全展开后，适当炼苗，准备移植。

#### 编辑本段定植

两株叶片接触后，适当炼苗，准备定植。可直接定植到室外土壤或16-20厘米口径的容器中。

#### 编辑本段定植后的管理

整个生长发育期均需充足阳光。如阴雨连绵或长期在半阴环境中生长，茎干不挺拔，叶片柔软、下垂、呈黄绿色，花盘小而不整齐。

#### 观赏向日葵

温度：其生长适温，白天为21-27℃，夜间为10-16℃。如早春温度偏低，植株生长迟缓，直接影响开花时间。生长期若温度超过30℃，温差过小，茎叶容易徒长，花期缩短。

水分：植株大基质相对少，因此生长期要及时浇水，否则叶片容易脱水凋萎。但不宜过湿，湿度过大，基部叶片容易发黄。

肥料：生长期每周施肥1次，800倍多种复合肥料水释后轮换施用。

栽培：盆栽不摘心，以单花为好。盆栽高秆品种，发芽后20天可用0.25%-0.4% b9溶液喷洒叶面可控制植株高度。若花坛观赏，可摘心1次，分枝可产生4-5朵花。

## 编辑本段病虫害防治

常见的病虫害有白粉病和黑斑病。白粉病发病时叶片开始生白色圆形粉状斑，扩大后连成一片，以后白粉层上又生褐色小点，植株生长停止。黑斑病发病时，叶片生大小不一的深褐色或浅黄色病斑，

## 观赏向日葵

后发展成褐色斑，病斑相连成大斑块，使叶片变黑枯死。发病时可以清除残株同时喷洒75%百菌清可湿性粉剂500倍液或70%甲基托布津可湿性粉剂800倍液进行防治。虫害主要有盲蝻和红蜘蛛危害，可用40%氧化乐果乳油800倍液或73%克螨特乳油1500倍液进行喷雾防治。