

江西农业大学
2017年招收攻读硕士学位研究生入学考试试题(机密)

考试科目代码 902 考试科目名称 园林植物(A卷)

注意事项：答案一律在答题纸上填写，答在草稿纸或试卷上一律无效。

花卉学部分

一、拉丁学名互译（每个1分，共10分）

1. 香石竹； 2. 大丽花； 3. 仙客来； 4. 百日草； 5. 凤仙花；
6. *Paeonia lactiflora* ; 7. *Hemerocallis fulva* ; 8. *Iris japonica* ;
9. *Cosmos bipinnatus*; 10. *Lycoris radiate* .

二、名词解释（每小题3分，共15分）

1. 多浆植物 2. 根蘖 3. 层积处理 4.长日照植物 5. 鲜切花

三、填空题（每空1分，共15分）

1. 气候是决定世界野生花卉分布的主要因素，如地中海气候型为（ ）花卉的分布中心，墨西哥气候型为（ ）花卉的分布中心。我国昆明和华东地区分别属于（ ）气候型和（ ）气候型。
2. 花卉的无性繁殖通常包括（ ）、（ ）、（ ）、（ ）等繁殖方法。
3. 万寿菊、金盏菊、矢车菊、长春花、紫罗兰、半支莲、石竹、千日红等一、二年生露地花卉中，华东地区多为春播的有（ ），多为秋播的有（ ）。
4. 美人蕉、蜘蛛兰、玉簪、唐菖蒲、趣蝶莲、郁金香、玉吊钟、大丽花八种花卉中，利用根茎进行繁殖的有（ ）；利用鳞茎进行繁殖的有（ ）；利用球茎进行繁殖的有（ ）；利用走茎进行繁殖的有（ ）；利用叶插繁殖的有（ ）。

四、问答题（前面 3 小题每小题 5 分，后面 2 小题每小题 10 分共 35 分）

1. 请列出鸢尾(*Iris tectorum*)和蝴蝶花 (*I. japonica*) 的主要区别。
2. 请列出菊花的整枝与园林应用形式。
3. 简述宿根花卉在园林应用中的特点。
4. 简述花卉花期调控的基本依据及主要途径。
5. 以你熟悉的一种球根花卉为例，简述其园林应用及繁殖与栽培管理技术要点。