

连云港生物工程中等专业学校 暑期设施农业（种植）培训计划

连云港生物工程中等专业学校是首批（国标）省级重点职业中学，江苏省职业技术教育先进单位，江苏省模范学校、泰州农牧职业技术学院及扬州大学实习基地、国家职业技能鉴定所，拥有较好的社会办学声誉。连云港生物工程中等专业学校为了解决徐圩新区产业劳动力转移，增加下岗职工的就业能力，提高农村劳动者的收入水平，促进徐圩新区香河生态园的发展。特为徐圩新区产业转岗职工、农民工举办设施农业（种植）的培训班。

一、培训对象

徐圩新区产业转岗职工、农民工

二、总学时：180 学时

三、培养目标

通过专业课的培训，使学员能够学会各种温棚种植园的选址、建造。学会常见果蔬、花卉的栽培和管理。解决常见果蔬、花卉的疾病防控问题，用所学理论指导实践，保证种植户利益。

四、培训内容

- 1、常见温棚种植园的选址、建造
- 2、葡萄设施栽培技术和疾病防控
- 3、黄瓜设施栽培技术和疾病防控
- 4、草莓设施栽培技术和疾病防控
- 5、辣椒设施栽培技术和疾病防控
- 6、百合设施栽培技术和疾病防控

五、课时分配

序号	内容	课时
1	理论学习	80
2	参观与实践	124
3	考核	6
	合 计	210

六、授课表及授课计划

培训日期：2017年8月1日—8月30日

日期	内容
8月1日	常见温棚种植园的选址、建造的理论学习
8月2日	参观温棚种植园
8月3日-8月4日	葡萄设施栽培技术和疾病防控的理论学习
8月5日-8月8日	葡萄设施栽培技术和疾病防控的实践
8月9日-8月10日	黄瓜设施栽培技术和疾病防控的理论学习
8月11日-8月14日	黄瓜设施栽培技术和疾病防控的实践
8月14日-8月15日	草莓设施栽培技术和疾病防控的理论学习
8月16日-8月19日	草莓设施栽培技术和疾病防控的实践
8月20日-8月21日	辣椒设施栽培技术和疾病防控的理论学习
8月22日-8月25日	辣椒设施栽培技术和疾病防控的实践
8月26日-8月27日	百合设施栽培技术和疾病防控
8月28日-8月29日	百合设施栽培技术和疾病防控
8月30日	考核

七、费用预算：

项目	小计	备注
讲课经费	21000	每课时 100 元。共 210 课时
交通及就餐	10800	讲师就餐 100 元/天
合计	31800	

农业教研组

二〇一七年六月二十日