附件二：园林类专业

**园林专业（独立本科）**

**（一）园林专业毕业论文写作要求、上交和答辩时间**

**1、论文提交及答辩时间**

a、格式预审：申报论文答辩的考生，[请务必于2015年9月7日前将毕业论文电子版发往邮箱42245876@qq.com](mailto:请务必于2014年2月25日上午将毕业论文电子版发往邮箱43395623@qq.com)（设计类论文）、[liujinghui@hebau.edu.cn](mailto:liujinghui@hebau.edu.cn)（植物类论文），文件名请用“姓名+准考证号”格式。我们将组织专家对论文的格式、研究意义、论述方法等各方面进行审查，审查合格名单将于9月20日在河北农业大学园林学院网站上公示，未通过格式预审的考生不得参加答辩。

b、毕业论文上交要求：打印版一式五份及修改后的电子版。打印版论文请在答辩时上交。[电子版请在答辩后根据评委意见进行调整，9月28日前发至邮箱42245876@qq.com](mailto:电子版请在答辩后1周内发至邮箱43395623@qq.com)。

c、答辩和实践课考试时间：答辩时间为2015年9月26日上午8∶00，下午3∶00园林工程实践课考试，地点：河北农大西校区园林与旅游学院A2125，电话：0312-7528788，13393328271。

d、如发现论文雷同，取消答辩资格。

**2、毕业论文撰写的内容与要求**

（1）题目

题目应简短、明确、有概括性。通过题目概括说明论文的主要内容。题目字数要适当，一般不宜超过20字。

（2）摘要

摘要是以浓缩的形式概括研究的内容、方法和观点，以及取得的成果和结论，应能反映论文的精华。中文摘要以100－300字为宜，包括论文题目、论文摘要、关键词(3至5个)，英文摘要与中文摘要内容要相对应。撰写摘要时应注意以下几点：

a、语言使用要精炼、概括；

b、陈述要客观，不加主观评价；

c、摘要的重点是成果和结论；

（3）正文

正文内容包括：问题的提出，研究工作的基本前提、假设和条件；基本概念和理论基础；实验方案的拟定；实验方法、内容及其分析；论证理论在研究中的应用，研究得出的结论等。

结论是对整个论文的归纳和总结，集中反映作者的研究成果，表达作者对所研究课题的见解，是全文的精髓，结论要写得概括、简短、明确，措辞要严谨，并能反映个人的研究工作成果。

不同类型的毕业论文，可根据学科情况确定，正文一般在5000字左右。

（4）参考文献

参考文献是论文之中引用文献出处的目录表，应以近期的有关文献为主。凡引用本人或他人已公开发表或未公开发表文献中的学术思想、观点或研究方法，都应编入文献目录。

**3、毕业论文的书写格式**

（1）论文要统一打印，一律采用计算机排版、A4纸打印。正文用宋体小四号字，版面上下空2cm，左空2.5cm，右空2cm(靠左侧装订)，外文论文应按相同的要求打印。

（2）字体要求

题目：用三号黑体字；第一层次题序和标题用四号黑体字；第二层次题序和标题用小四号黑体字；第三层次题序和标题用小四号黑体字；第四层次题序和标题、第五层次以下标题和题序与第三层次同；各层标题与段前、段后间距为一行，左对齐；正文行间距为18磅。

（3）参考文献

按论文中引用参考文献出现的先后次序，用中括号的数字连续编号，依次书写作者、文献名、杂志或书名、卷号或期刊号、出版时间，采用小五号宋体。

（4）标点符号

毕业论文中标点符号应按新闻出版署公布的“标点符号用法”使用。

（5）名词、名称

科学技术名词术语尽量采用全国自然科学名词审定委员会公布的规范词或国家标准、部标准中规定的名称，尚未统一规定或叫法有争议的名词术语，可采用惯用的名称。使用外文缩写代替某一名词术语时，首次出现时应在括号内注明其含义，如CPU（Central Processing Unit）代替计算机中央处理器。外国人名一般采用外文原名，可不译成中文。一般很熟知的外国人名(如牛顿、爱因斯坦、达尔文、马克思等)可按通常标准译法写译名。

（6）量和单位

毕业论文中的量和单位必须采用中华人民共和国国家标准GB3100-GB3102-93，它是以国际单位制(SI)为基础的。非物理量的单位，如件、台、人、元等，可用汉字与符号构成组合形式的单位，例如件/台、元/km。

（7）数字

毕业论文中的测量、统计数据一律用阿拉伯数字，如5.25 km等。在叙述中使用小于10的数字时，一般不宜用阿拉伯数字；数字较大时，采用科学记数法，如：10000可写成1×104等。

（8）标题层次

毕业论文的全部标题层次应整齐清晰，相同的层次应采用统一的字体表示。第一级为“1”、“2”、“3”、等，第二级为“2.1”、“2.2”、“2.3”等，第三级为“2.2.1”、“2.2.2”、“2.2.3”等，但分级阿拉伯数字的编号一般不超过四级，两级之间用下角圆点隔开。

（9）注释

毕业论文中有个别名词或情况需要解释时，可加注说明，注释可用页末注(将注文放在加注页稿纸的下端)或篇末注(将全部注文集中在文章末尾)，而不用行中注(夹在正文中的注释)。若在同一页中有两个以上的注释时，按各注释出现的先后，须按序编注释号，注释应写在注释符号出现的同页，不得隔页。

（10）公式

公式应另起一行写在稿纸中央，一行写不完的长公式，最好在等号处转行，如做不到这点，在数学符号(如“+”、“－”号)处转行，数学符号应写在转行后的行首，公式与正文之间要有一定的间距。

（11）表格

每个表格应有自己的表题和表序，表题应写在表格上方正中，表序写在表题左方，空一格接写表题。全文的表格统一编序，表1、表2等，不管采用哪种方式，表序必须连续，表标题采用小五号黑体，表中文字采用小五号宋体，表注采用六号宋体，表序及表名置于表的上方，表格一律用三线表。表格允许下页接写，接写时表题省略，表头应重复书写，并在右上方写“续表××”。

（12）图

毕业论文的插图必须整洁美观，插图应与正文呼应，不得与正文脱节。每幅插图应有图序和图题，全文插图可以统一编序，不管采用哪种方式，图序必须连续，不得重复或跳缺，图题采用小五号黑体，图例说明采用小五号宋体，图序及图名置于图的下方。

**4、毕业论文封面、评阅意见如下：**

河北农业大学高等教育自学考试

毕业论文(毕业设计)

题 目：

专　　业： 园林专业（独立本科段）

准考证号：

姓　　名：

联系电话：

电子邮箱：

指导教师：

完成时间：　　年　　月　　日

**毕业设计（论文）评议意见书**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 专业 | 园林 |
| 题目 |  | | |
| 指  导  教  师  评  阅  意  见 | 成绩评定： 指导教师：  年 月 日 | | |
| 答  辩  小  组  意  见 | 答辩小组负责人：  2014 年03 月16 日 | | |
| 备  注 |  | | |

**5、论文参考题目**

以下题目是园林专业毕业论文题目，仅供参考，请考生选择使用，也可自行确定题目，不必受推荐题目所限。

（以下题目中出现的地名、园名，仅为举例）

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 论文参考题目 |
| 1 | 石家庄滨河公园植物配置及其景观分析 |
| 2 | 石家庄市平安公园植物调查及配置分析 |
| 3 | 居住区园林植物应用探析——以唐山滦县紫薇园小区为例 |
| 4 | 唐山植物园之盆景园规划设计 |
| 5 | 唐山市乐亭县丞起现代农业观光园发展初探 |
| 6 | 庭园植物配置浅析 |
| 7 | 济南信息工程学院实训楼周边景观规划设计 |
| 8 | 保定职业技术学院东校区景观设计 |
| 9 | 集宁地区反季节大树移植措施浅析 |
| 10 | “阳光”滨河绿地景观设计—河北省保定市护城河向阳桥东段北岸河道景观改造 |
| 11 | 广东省湛江市渔港公园景观设计 |
| 12 | 风韵园—第九届中国（北京）国际园林博览会“唐山园”方案设计 |
| 13 | 几种百合对镰刀菌枯萎病的抗性研究 |
| 14 | 红王子锦带花粉生活力的测定 |
| 15 | 高温胁迫对葡枝委陵菜形态及生理特征的影响 |
| 16 | 不同种（品种）百合抗枯萎病生理基础研究 |
| 17 | 保定市农业生态园植物调查与配置分析 |
| 18 | 园林苗木移植及养护技术分析 |
| 19 | 河北省保定市滨河公园植物多样性分析研究 |
| 20 | 中国石油科技创新基地A12地块园林绿化施工管理 |
| 21 | 浅谈城市立体绿化的形式及案例 |
| 22 | 浅谈与西方音乐同步发展的西方园林 |
| 23 | “宁馨居”居住区规划设计 |
| 24 | 不同处理对红丁香种子和紫丁香种子萌发的影响 |
| 25 | 3种补血草属植物的染色体核型分析 |
| 26 | 石家庄滨河公园植物配置及其景观分析 |
| 27 | 石家庄市平安公园植物调查及配置分析 |
| 28 | 寓教于绿，寓教于乐—南京市高校校园绿化树种研究分析 |
| 29 | “忆唐山”—第九届中国国际园林博览会“唐山园”设计 |
| 30 | 浅析城市绿地开放空间 |
| 31 | 浅析新华联运河湾北区景观绿化工程 |
| 3 | 河北小五台山国家自然保护区空气负离子浓度与环境的研究 |
| 33 | 锦带花DNA提取与ISSR-PCR反应体系的建立 |
| 34 | 小五台山空气负氧离子浓度分布规律初探 |
| 35 | “阳光”滨河绿地景观设计—河北省保定市护城河向阳桥东段北岸河道景观改造 |
| 36 | 广东省湛江市渔港公园景观设计 |
| 37 | 风韵园—第九届中国（北京）国际园林博览会“唐山园”方案设计 |
| 38 | “远景•唐山”—第九届中国（北京）国际园林博览会“唐山园设计” |
| 39 | 北京市通州区河东果园·运河湾住宅区景观设计 |
| 40 | 河北农业西校区花镜设计 |
| 41 | “唐山园”绿化景观设计 |
| 42 | 天津市杨柳青御河滨河绿地景观设计 |
| 43 | “唐山园”景观规划设计 |
| 44 | 唐山市新野上郡居住区景观设计 |
| 45 | 唐山园景观规划设计 |
| 46 | 五行之韵•北京嘉州阳光苑景观规划设计 |
| 47 | 植物文化在校园植物造景中的应用 |
| 48 | 园林绿化工程的后期养护管理——以北京地区为例 |
| 49 | 河道生态自然景观的营造 |
| 50 | 唐山市曹妃甸地区植物配置研究 |
| 51 | 秦皇岛数谷广场绿化认识与思考 |
| 52 | 浅谈园林施工中应注意的问题即对策 |
| 53 | 辽宁“公园一号”住宅区园林硬质景观工程分析 |
| 54 | 北戴河省工会疗养院规划设计 |
| 55 | 舞动的城市飘带——高碑店五四路迎宾大道景观设计 |
| 56 | 园林种植施工图若干问题的分析 |
| 57 | 舍•得——保定市滨河公园北段保护性改造设计 |
| 58 | 石家庄联邦祥云国际一期住宅景观工程分析 |
| 59 | 河北省园林绿化养护管理现状分析 |
| 60 | 都市桃源，世纪庭院——宏孚御园居住区绿化设计 |
| 61 | 中缅油气管道工程景观设计 |
| 62 | 寒地城市街旁绿地的植物景观营造——以张家口市为例 |
| 63 | 石家庄市长安公园植物造景分析 |
| 64 | 高碑店电缆厂景观规划设计 |
| 65 | 保定市城市绿地地被植物应用调查 |
| 66 | 保定市乐凯南大街绿化调查分析及改造方案 |
| 67 | 保定市乐凯南大街绿化调查分析及改造方案 |
| 68 | 矿区废弃地景观更新探讨—以山东兖矿矸石废弃地绿化为例 |
| 69 | 居住区小游园规划设计—以山西省寿阳县段王煤化有限公司莲韵园为例 |
| 70 | 河北省邢台市桥西区南大郭公园改造规划设计 |
| 71 | 上海城市公园设计 |
| 72 | 保定市草坪草秋季杂草调查及分析 |
| 73 | 不同种源黄连木光和参数比较及聚类分析 |
| 74 | 浅谈石家庄立体绿化的现状及前景 |
| 75 | 保定市春季草坪杂草的初步研究 |
| 76 | 生态园园区道路简析 |
| 77 | 浅析生态水池营造设计—兼论河北农大西校区人工湖 |
| 78 | 北方行道树的发展及未来的发展前景 |
| 79 | 任丘市东风小区中心绿地总体规划 |
| 80 | 保定市植物园专类区植物景观分析 |
| 81 | 居住区景观规划设计—以北京正源·尚风尚水小区为例 |
| 82 | 保定市垂直绿化景观调查研究 |
| 83 | 张家口市人民公园植物景观调查研究 |
| 84 | 摩梭族居民建筑探讨与改造思路 |
| 85 | 城市行道树种类调查及现状分析—以保定市主城区道路为例 |
| 86 | 河北省鹿泉市市标广场设计 |
| 87 | 植物园中盲人园的植物种植设计——以南京中山植物园盲人园为例 |
| 88 | 北京温泉太舟坞居住区景观规划设计 |
| 89 | 保定市竞秀公园建筑及景观分析 |
| 90 | 秋水仙素诱导矮石竹多倍体的研究 |
| 91 | 秋水仙素诱导两种丁香多倍体的研究 |
| 92 | 沧州市青县县城公园规划设计 |
| 93 | 河北省保定市滨河绿地改造规划设计 |
| 94 | 河北省曲阳县雕塑公园规划设计 |
| 95 | 高阳碧水蓝天水务公司厂区绿化设计 |

**（二）园林专业实践作业要求及上交时间**

**1、作业上交时间、地点**

a、园林专业自学考试本科实践作业题目及要求以本次通知为准，原有一切说明文件均作废。

b、作业上交时间：**2015年09月14日至18日**，过期不予受理；邮寄送达地址：河北保定河北农业大学西校区园林与旅游学院，麻瑞阳收，邮编071000，请在邮件封套标注“本科实践环节作业”字样，提示：为不影响按时上报成绩，请提前一周寄出并请务必使用顺风快递或EMS邮寄。电子版邮寄地址，**42245876@qq.com**，邮件名注明姓名和准考证号。

c、地点：河北农业大学西校区园林学院A2125，联系电话： 0312-7528788，13393328271

**2、各科目实践环节要求**

**（1）园林树木学实践**

题目：写一份所在地的常见树木、花卉调查报告，字数不低于3000字，A4纸侧面装订，一式两份。**此作业除要纸质稿外还须上交电子版。**

要求包含以下内容：

a、当地常见行道树10种，有现场照片，写明发现地，写明名称、拉丁名、科目属种、基本生理习性、主要应用、识别要点。

b、当地常见园林用树10种，有现场照片，写明发现地，写明名称、拉丁名、科目属种、基本生理习性、主要应用、识别要点。

C、当地常见花卉10种，有现场照片，写明发现地，写明名称、拉丁名、科目属种、基本生理习性、主要应用、识别要点。

d、园林树木学调查报告封皮

**园林树木学调查报告**

专　　业： 园林专业（独立本科段）

题 目：

准考证号：

姓　　名：

联系电话：

**（2）园林工程实践**

2个小时笔试，考核内容：①土方工程量的计算；②绘制等高线；③园路设计等

**（3）园林规划设计实践**

题目：某小区休闲绿地设计，该场地位于小区综合商务楼南侧，东西长200m，南北宽150m，场地四周均临宽5m道路，道路南侧、东侧、西侧均为家属区，拟在该场地建游园以方便居民进行休闲活动。

设计内容及要求：

a、充分考虑居民的活动规律，结合地段特征，设计成为良好的交流、休闲环境。

b、要求在一张1号图纸（841\*594）上完成，图面布局规范、合理、美观。其中总平面图比例1：500。植物表示出种类（图例形式或标号形式均可）；园林建筑及小品标注类型（亭、廊、花架或雕塑、灯等）。平面图必须着色，形式技法不限。

c、应包括两处重点景观的局部效果。

d、设计说明要求仿宋字体，合理布置在图纸上。

**（4）植物造景设计**

题目：要求在园林规划设计实践题目基础上完成植物种植设计。

设计内容及要求：

a、以北京地域常见树木、花卉为基准，合理选择植物种类，充分考虑居民的活动规律，结合地段特征，营造良好的交流、休闲环境。

b、要求在一张1号图纸（841\*594）上完成，图面布局规范、合理、美观。其中种植总平面图比例1：500。植物表示出名称；平面图必须着色，形式技法不限。

c、应包括两处重点植物群落的效果图。

d、植物名录要求仿宋字体，合理布置在图纸上。

**（5）园林建筑设计实践**

题目：某一公园开敞草坪空间中有一闲置地块，基地为100米乘80米长方形地块，现拟在此地块上建设一休闲咖啡厅。

a、形式不限，建筑材质不限，层数不限，总建筑面积300平米至600平米为宜。

b、营业空间中要求有开敞空间、半开敞空间、私密雅座三种形式。

c、合理安排操作间、管理用房、仓储用房。

d、要求在一张1号图纸（841\*594）上完成，每层均要求有平面布置图，布置图中请安实际比例布置家具。要求绘制总位置环境图（需上色，技法不限）和至少一个剖面图，剖线自定。设计说明要求仿宋字体，合理布置在图纸上。

2015年下半年园林专业实践辅导及考核时间

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程代码 | 课程名称 | 考核方式 | 考核 | 考核地点 |
| 06787 | 园林树木学（实践） | 调研报告 | 15年9月14至18日  上交调研报告 | 无 |
| 06788 | 园林建筑设计（实践） | 专业制图 | 15年9月14至18日  上交图纸 | 无 |
| 06789 | 植物造景设计（实践） | 专业制图 | 15年9月14至18日  上交图纸 | 无 |
| 06790 | 园林规划设计（实践） | 专业制图 | 15年9月14至18日  上交图纸 | 无 |
| 06791 | 园林工程（实践） | 集中笔试 | 15年9月26日  下午3点 | 西校区  A座2125 |