

# 共青团广西水利电力职业技术学院委员会

# 文 件

桂水电院团〔2020〕1号

---

## 关于举办广西水利电力职业技术学院 第四届工作过程知识竞赛的通知

各系部、各班级：

为提高全院学生的职业认知水平，让学生进一步明确专业学习目标，丰富第二课堂活动载体，经研究决定举办“水积成川·载澜载清”学院第四届工作过程知识竞赛，具体事宜通知如下。

### 一、活动主题

水积成川 载澜载清

### 二、主办和承办单位

（一）主办单位：学院团委、教务处

（二）承办单位：八大系分团委学生会

### 三、参赛对象

我院全日制在校学生

## 四、组织机构

(一) 大赛设立组织工作委员会(以下简称“组委会”),由主办单位、承办单位的有关人员组成,负责大赛各项工作的开展和大赛日常事务,组委会设在学院团委,办公室设在八大系分团委学生会。

(二) 大赛设立评审委员会,由组委会聘请的各相关领域专家学者、教师等组成,负责参赛项目的评审工作。

## 五、竞赛方式及要求

(一) 本次竞赛分为初赛、决赛、复赛和成果展示四个阶段进行。初赛、决赛和复赛由各系自行组织。成果展示以各系决赛胜出的优秀团队(总预计 10 个左右)参加成果展示,由学院团委进行组织。

(二) 以团队为单位参赛,每个团队 3-5 人,每团队针对我院现有专业中的一个,利用互联网、图书馆等资源,对该专业对应的职业和岗位群的主要工作任务进行研究。

(三) 初赛以做 word 文档的形式进行(参考附件 2)。复赛以完善 word 文档和制作 PPT 文档的形式进行。决赛时,各决赛队通过现场讲解和答辩的形式进行成果展示,由大赛评委现场打分,并按照得分情况评出各奖项。

## 六、赛程安排

环节	日期	事项	具体安排
准备	3 月上旬	组织报名	由学生 3-5 人自由组队后报名(疫情期同学们可以通过微信、QQ、电话等沟通方式进行组队报名)。

系部初赛	4月上旬—下旬	说明会	举办讲座，对各参赛队进行赛前统一指导。
		制作、提交初赛材料	各团队制作并上交word文档（附件2）。
	5月上旬	初赛评审	大赛评委评出复赛团队。
系部复赛	5月中旬	培训	对所有复赛选手进行PPT、视频制作培训。
		提交材料	各团队按要求提交复赛材料（文本、PPT、视频电子档）。
	5月下旬	复赛评审	大赛评委评出决赛团队。
系部决赛	6月上旬	决赛准备	召开决赛说明会，说明决赛的比赛要求和注意事项。
	6月中旬	完善提交决赛材料	各决赛团队完善并上交决赛材料。
	6月中旬—7月上旬	决赛评审	各团队演讲答辩，大赛评委评出院级各奖项。
成果	7月15日前	活动成果展示	各系优秀代表队演讲答辩展示，为优秀组织单位、获奖团队颁奖。

## 七、奖项设置

（一）比赛根据评审委员会专家评审结果确定一、二、三等奖，一等奖总数原则上不超过决赛总队数的10%，二等奖总数原则上不超过决赛总队数的20%，三等奖总数不超过决赛总队数的30%，入围奖不超过复赛总队数的30%，进入决赛但未获得名次队伍均获优秀奖。

（二）获奖团队均颁发荣誉证书和奖金，并按照桂水电院学〔2019〕112号《广西水利电力职业技术学院学生个人综合素质考评办法》第二项竞赛创新创业分评定，参加学院组织的学科（专业）技能竞赛、创新创业竞赛获奖团体的成员

按照 4 分、8 分、12 分、18 分进行对照加分。

## 八、有关要求

(一) 各系参赛队报名，学生可以以班级组队或自发组队进行报名，填写报名表（详见附件 1），以电子邮件形式报送相应的承办单位。

(二) 参赛队制作、提交的材料须为原创，不得剽窃他人作品，一经发现则取消参赛资格，并予以通报。

(三) 决赛评分标准详见附件 4。

(四) 未尽事宜，请与各承办单位联系，联系人、电话及邮箱详见附件 1。

- 附件：1. 学院第四届工作过程知识竞赛报名表  
2. xx 专业职业(岗位)认知文本（参考样本）  
3. 学院第四届工作过程知识竞赛决赛演讲 PPT 格式（参考样本）  
4. 学院第四届工作过程知识竞赛决赛执行方案

广西水利电力职业技术学院

2020 年 2 月 29 日

广西水利电力职业技术学院  
委员会

## 附件 1:

# 学院第四届工作过程知识竞赛报名表

团队名称				
团队参赛专业方向 (写全称)				
团队成员组成结构	学生班级组队 ( ) 学生自发组队 ( ) 其他_____			
团队成员 (队长填写在第一栏, 每团队成员至多 5 人)	姓 名	系 部	班 级	联系电话
审核意见 (主办方填写)				

注: 1. 团队名称各队自拟;

2. 团队参赛专业方向为我院现有的各个专业和方向, 每个团队只填写一个专业 (方向)。

3. 参赛报名队伍请以电子邮件形式报送相应的承办单位。

### 承办单位:

1. 水利工程系分团委 联系人: 庞海瑜, 联系电话 13977133752, 电子邮箱: 444157459@qq.com
2. 电力工程系分团委 联系人: 唐燕兰, 联系电话13077784140, 电子邮箱: 1013776423@qq.com
3. 机电工程系分团委 联系人: 危 雲, 联系电话 18776035245, 电子邮箱: 543690592@qq.com
4. 信息工程系分团委 联系人: 陈启龙, 联系电话 18897880776, 电子邮箱: 9002137@qq.com
5. 经济管理系分团委 联系人: 刘 璐, 联系电话 18378306338, 电子邮箱: 958678038@qq.com
6. 汽车工程系分团委 联系人: 秦 泉, 联系电话 18878775120, 电子邮箱: 514385718@qq.com
7. 建筑工程系分团委 联系人: 覃荣坚, 联系电话 15578008400, 电子邮箱: 546690854@qq.com
8. 自动化工程系分团委 联系人: 黄窈英, 联系电话 18260818267, 电子邮箱: 674113078@qq.com

附件 2:

xx 专业  
职业(岗位)认知文本  
(参考样本)

Xxx 团队

---

成员: xxx xxx xxx xxx xxx xxx

2020 年xx 月 xx 日

# 目录

第一部分 本专业培养目标.....	2
第二部分 XXXX 专业面向的主要就业岗位.....	3
第三部分 XXX 专业岗位群对应的主要工作任务.....	4
第四部分 主要工作任务分析.....	5
主要工作任务一、XXX.....	5
主要工作任务二、XXX.....	6
主要工作任务 N、XXX.....	7
第五部分 参赛收获.....	8
第六部分 参考文献.....	9

## 第一部分 本专业培养目标

本专业的培养目标为：

本专业培养思想政治坚定、德技并修、全面发展，主要面向××××××××等行业企业，从事×××××等工作的×××××人才。

## 第二部分 xx 专业面向的主要就业岗位

本专业面向的主要就业岗位分为三部分，即初始就业岗位、发展岗位和新岗位。初始就业岗位主要指本专业毕业生刚毕业进入社会从事的与本专业相关的职业岗位。发展岗位主要指本专业毕业生在初始就业岗位上获得一定工作经验后可升迁的职业岗位。新岗位是指本专业要面对的未来才出现的岗位。经过调研分析，我们小组认为：

岗位类型	主要就业岗位名称	对应的职业资格证书举例	备注
初始岗位	Csg1		在实际工作中，每个专业面向的主要就业岗位情况不一样，考虑竞赛活动的需求，建议每个专业考虑初始岗位为最主要的3-5个，发展岗位为最主要的2-3个。新岗位定0-1个。
	Csg2		
	....		
	csgn		
发展岗位	fzg1		
	fzg2		
	....		
	fzgm		
新岗位	Xgw1		

### 第三部分 xx 专业岗位群对应的主要工作任务

主要就业岗位	主要工作任务	操作技能	相关知识	工作态度
csg1	1.			
	2.			
csg2	3.			
	4.			
.....				
csgn				
fzg1				
.....				
fzgm				
Xgw1				







## 第五部分 参赛收获

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX。

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX。

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX。

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX。

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX。

## 第六部分 参考文献

### 一、高职国家示范骨干院校同类专业建设资料

- (一) XXXX 学校（院）XXXX 专业调研报告。
- (二) XXXX 学校（院）XXXX 专业人才培养方案。
- (三) .....

### 二、中职国家示范学校同类专业建设资料

- (一) XXXX 学校（院）XXXX 专业调研报告。
- (二) XXXX 学校（院）XXXX 专业人才培养方案。
- (三) .....

### 三、人社部技工院校一体化课程改革同类专业建设资料

- (一) XXXX 学校（院）XXXX 专业调研报告。
- (二) XXXX 学校（院）XXXX 专业一体化课程方案。
- (三) .....

### 四、其他职业学校同类专业建设资料

- (一) XXXX 学校（院）XXXX 专业调研报告。
- (二) XXXX 学校（院）XXXX 专业人才培养方案。
- (三) .....

### 五、职业标准

- (一)《中华人民共和国职业分类大典》，XXXX 出版社。
- (二)《国家职业资格标准》，XXXX 出版社。
- (三)《XXXXXXXX 国际标准》，XXXX 出版社。
- (四)《XXXXXXXX 行业标准》，XXXX 出版社。

### 六、国家或省（市）、自治区颁布的专业教学标准

- (一) 教育部颁发的xxxx 专业教学标准。
- (二) xxx 省(市)制定的 xxxx 专业教学标准。
- (三) xxx 自治区制定的 xxxx 专业教学标准。

## **七、教育部颁布的专业目录**

- (一)《普通高等学校高等职业教育(专科)专业目录(2015年)》
- (二)《中等职业学校专业目录》

## **八、人才网招聘信息**

- (一) xxx 人才网 xxxxx 企业招聘资料。
- (二) xxx 人才网 xxxxx 企业招聘资料。
- (三) .....

## **九、其他网络资料**

- (一) 资料名称, 网址。
- (二) 资料名称, 网址。
- (三) .....

## **十、图书资料**

- (一) 作者名, 书名, 出版社名称。
- (二) 作者名, 书名, 出版社名称。
- (三) .....

## **十一、核心期刊论文**

- (一) 作者名, 论文名, 期刊名称, 出版社名称。
- (二) 作者名, 论文名, 期刊名称, 出版社名称。
- (三) .....

## **十二、其他资料**

(一) 资料名称, 来源。

(二) 资料名称, 来源。

(三) .....

附件 3:

学院第四届工作过程知识竞赛  
决赛演讲PPT 格式（参考样本）

报告的标题建议:

---

xx专业职业(岗位)认知报告

Xxx团队

成员: xxx    xxx    xxx    xxx

20xx年x月x日

---

报告的格式

---

- 目录:
  - 第一部分: **本专业培养目标;**
  - 第二部分: 本专业面向的主要岗位
  - 第三部分: 本专业面向主要岗位的主要工作任务
  - 第四部分: 主要工作任务分析展示
  - 第五部分: **参加复赛的收获**
  - 第六部分: 参考文献 (信息来源)
-

## 报告的格式

---

- **第一部分：本专业培养目标介绍**
  - 主要讲清楚本专业培养思想政治坚定、德技并修、全面发展，主要面向××××××××等行业企业，从事××××等工作的××××人才。
  - **第二部分：本专业面向的岗位**
  - 一个专业面向的主要岗位往往有多个，必须清楚回答。
- 

## 报告的格式

---

- **第三部分：本专业面向主要就业岗位的主要工作任务**
  - 对本专业的主要就业岗位群的主要工作任务及对应的职业能力都必须在屏幕上投影出来。
  - **第四部分：主要工作任务分析展示**
  - 一个专业面向的主要工作任务有多个，因时间有限，决赛时只要求**展示其中一个**。但这一个必须展清楚，**要充分用上多媒体**，让外行能把该任务的内容步骤、工具资料、方法、劳动组织方式和工作要求等看得越清楚越好。（这一部分是ppt的重点）
-



## 报告的格式

---

- 第五部分：参加整个比赛的感受
  - 简单明了地投影本团队（不是一个人）参赛的体会与收获。
  - 第六部分：参考文献（信息来源）
  - 简要投影本团队在活动中的主要参考资料。
- 

## 结 语

---

- 不足之处，在所难免！
  - 仅供参考，请多批评！
  
  - 谢谢！
-

## 附件 4:

# 学院第四届工作过程知识竞赛决赛执行方案

## 一、赛事组织

(一) 比赛时间: 2020 年 xx 月 xx 日下午 xx:xx 至 xx:xx。

(二) 比赛地点: 暂定

(三) 内容: xx 个参赛团队, 按照抽签的顺序, 各进行 3 个环节的展示。(内容展示、现场答辩), 每个团队约 10 分钟。

## 二、决赛过程

### (一) 开场

主持人开场, 介绍比赛规则、评委嘉宾等。

### (二) 各团队比赛

1. 每当一个团队在做开始准备阶段, 工作人员向评委提交该团队打印资料, 评委阅览、评分。

2. 比赛团队上场, 主持人宣布开始比赛并计时。

3. 比赛团队使用 PPT 做工作过程知识演讲 (7 分钟)。

4. 比赛展示完毕, 团队成员在舞台列队, 评委随机提问(3 分钟)。

5. 评委打分。为便于对比, 工作人员每隔 2 队收取评分表一次, 每隔 4 个团队主持人播报一次得分情况。

### (三) 点评

全部团队展示完毕, 评委做总结点评, 工作人员整理获奖情况。

(四) 现场颁奖

(五) 合影留念

### 三、评分

(一) 比赛共设评委 7 人，每个评委给每一个团队的 4 个项目打分，每个项目满分 100 分，保留 1 个小数点，打分后工作人员录入计算机。

(二) 计算机根据事先设定好的公式，各项目得分乘以权重的百分比，得出每一个评委给某团队的赋分总分，工作人员去掉一个最高分和一个最低分后其余 5 个得分相加，得出该团队最终得分。

(三) 评委评分表(样式)

团队名称	word 文档	PPT 制作	演讲	答辩
xxx	89.5	84.6	80.2	88.9

(四) 评分细则

序号	评分项目	评分要求	权重
1	word 文档	1. 版面规范、整洁。 2. 内容详实，质量高。	50%
2	PPT 制作	1. 简洁、美观。 2. 界面友好。 3. 通俗性。	20%
3	演讲	1. 时间把握得当。 2. 语言表达流畅自然，吐字清楚。 3. 思路清晰，仪态大方。 4. 人机配合好。 5. 效果好。	15%



4	答辩	1. 语言流畅、简明扼要。 2. 思路清晰，针对性强。	15%
---	----	--------------------------------	-----

#### 四、其他

(一) 各团队需提交展示环节使用的 PPT 和其他因展示所需用到的材料 (如果有), 以上材料为电子材料, 如有道具等实物则只需提前告知组委会, 无需提交。

(二) 各团队提交的 word 文档最终版由组委会统一打印 9 份, 在比赛开始时, 由工作人员呈评委审阅。

(三) 以上材料于 xx 月 xx 日中午 12 点前, 打包且以团队名称命名后通过邮件发送至: xxx@qq.com。

(四) 如各团队在舞台展示方面有其他要求的, 需在 xx 月 xx 日前告知组委会。

(五) 其他未尽事宜, 请与 xxx 老师联系, 电话: xxxxx 。

学院第四届工作过程知识竞赛组委会

2020 年 02 月 29 日