

# 重庆市经济和信息化委员会 重庆市人力资源和社会保障局

## 文件

渝经信发〔2021〕33号

## 关于举办“巴渝工匠”杯重庆市第三届 化工行业技能竞赛的通知

各区县（自治县）经济信息委、人力社保局，各职业院校，各大中型企业，有关单位：

为深入贯彻习近平总书记对技能人才特别是技能竞赛工作的重要指示精神，为广大技能人才提供展示精湛技能、相互切磋技艺的平台，以赛促教、以赛促培、以赛促评、以赛促建，营造劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气，围绕“技高行天下，能强走世界”主题，推动我市化工及相关产业高技能人才队伍建设，向建党100周年献礼。按照重庆市高技能人才工作联席会办公室《关于印发“巴渝工匠”杯2021年全市系列职业技能竞赛计划的通知》（渝高

技办〔2021〕3号），经有关部门协商，定于2021年6月23日至6月27日举办“巴渝工匠”杯重庆市第三届化工行业技能竞赛。现将有关事项通知如下：

## 一、组织机构

### （一）组织单位。

1.主办单位：重庆市经济和信息化委员会、重庆市人力资源和社会保障局。

2.承办单位：重庆市工业学校、重庆化工建设工程质量监督站（重庆市水泥质量监督检验站、重庆市建材质量检验中心）。

3.指导单位：国家水泥质量监督检验中心、重庆市职业技能鉴定指导中心。

### （二）组委会。

为加强对竞赛的组织领导，保证竞赛工作的顺利进行，成立“巴渝工匠”杯重庆市第三届化工行业技能竞赛组委会负责统筹协调和组织指导竞赛各项工作。

## 二、竞赛项目

本次竞赛项目为化学合成、化学检验以及化学检验（水泥）等3项，比赛内容和技术标准参照第45届世界技能大赛和中华人民共和国第一届职业技能大赛，以及化工、建材水泥等相关国家标准进行命题。

## 三、竞赛时间和地点

(一) 竞赛时间。

1.化学检验（水泥）项目

2021年6月23日至6月24日

2.化学合成、化学检验项目

2021年6月25日至6月27日

(二) 竞赛地点。

重庆市工业学校，地址：重庆市渝中区交农村360号。

#### 四、参赛队伍及条件

(一) 化学检验（水泥）项目。

1.以企事业单位、职业院校为代表队组织参赛，每个单位限报1个代表队。每个单位参赛选手人数不限，可另设领队1人、教练（或指导教师）1—2人。

2.参赛选手要遵守国家有关法律法规，具有良好的职业道德，爱岗敬业，身体健康。学生选手要求思想品德优秀，具备一定的水泥化学分析检验的理论基础和技能水平，具有较强学习能力、应变能力以及较好身体素质、心理素质，不限专业。企业选手应为从事水泥化学分析检验工作的人员。

(二) 化学合成、化学检验项目。

1.以企事业单位、职业院校为代表队组织参赛，每个单位限报1个代表队。每支代表队设领队1名，工作人员若干，选手2名。职业院校代表队每个工种可设置指导教师1-2名。

2.参赛选手需具有良好的政治思想素质，积极上进，爱岗敬业，身体健康，具备扎实的理论基础和较高的职业技能水平，40周岁以下（即1981年1月1日后出生）。

3.已获得“中华技能大奖”“全国技术能手”“全市技术能手”称号及国家级一类大赛获得前5名、国家级二类竞赛获得前3名、重庆市同类技能竞赛取得第1名，不得以选手身份参赛。

## 五、竞赛方式与命题范围

### （一）化学检验（水泥）项目。

竞赛以水泥化学分析为项目内容，分为理论竞赛和实际操作两部分。理论竞赛为初赛，实际操作竞赛为决赛，初赛成绩前40名参加决赛。理论竞赛参照水泥化学分析相关国家标准进行命题。竞赛总成绩为理论考试成绩与实际操作成绩3：7加权计算（即：竞赛总成绩=理论考试成绩×30%+实际操作成绩×70%）。

具体内容见大赛技术文件，该文件将于赛前公布，届时可通过大赛指定QQ群、微信群、微信公众号等查看。

### （二）化学合成、化学检验项目。

本次比赛项目采取实际操作技能竞赛方式，满分为100分。团体总分依据单位参赛选手的化学合成和化学检验成绩，按4：6的比例计入总分。依据化学合成工、化学检验工（员）国家职业技能高级工（三级）标准，同时参照世界技能大赛和中华人民



共和国第一届职业技能大赛的标准,以及该领域人员应掌握的新知识、新技能、新要求等进行命题。主要比赛内容包含有机产品合成及条件优化、未知试样中无机物含量的化学和仪器分析等模块。

具体内容见竞赛技术文件,该文件将于赛前公布,届时可通过大赛指定 QQ 群、微信群、微信公众号等查看。

## 六、竞赛报名

参赛单位将竞赛信息报名表(附件1)、汇总表(附件2)电子版和参赛人员红底照片电子件(照片以“单位+姓名+身份证号码”方式命名,照片大小不低于1M)于2021年6月15日下午17:00前打包发送到指定邮箱。纸质报名表(加盖单位公章)在比赛报到时递交。

1.化学检验(水泥)项目电子邮箱:694054314@qq.com。

2.化学合成、化学检验项目电子邮箱:2313939028@qq.com。

## 七、奖项及奖励

### (一)化学检验(水泥)项目。

1.竞赛将对个人成绩靠前的选手进行奖励。按成绩由高到低排序,设一等奖1名,二等奖2名,三等奖3名,优胜奖若干,所有奖项设置比例不超过总参赛队(人)数的30%。对获得团体总分前6名的单位设优秀组织奖。对获得个人三等奖及以上的职业院校指导教师,设优秀指导教师奖。

2.对获奖的个人颁发奖金及获奖证书,其中个人一等奖 5000 元,个人二等奖 3000 元,个人三等奖 2000 元。其余奖项颁发证书。前 5 名获奖者将推荐参加国赛。

## (二) 化学合成、化学检验项目。

1.竞赛分设团体奖和个人奖。团队及个人按成绩由高到低分别排序,各设一等奖 1 名,二等奖 2 名,三等奖 3 名,优胜奖若干,所有奖项设置比例不超过总参赛队(人)数的 30%。对获得团体总分前 6 名的单位,设优秀组织奖。对获得个人三等奖及以上的职业院校指导教师,设优秀指导教师奖。

2.对获得团体奖单位颁发相应获奖证书及奖金,其中团体一等奖 5000 元,团体二等奖 3000 元,团体三等奖 2000 元。其余奖项颁发证书。

## 八、工作要求

1.为严格预防新冠肺炎疫情,竞赛组委会将建立以预防为主、防控结合、科学应对的新冠肺炎疫情防控方案及应急处置机制,各参赛单位需严格服从竞赛组委会防控方案及措施。

2.竞赛组委会将根据重庆市渝中区疫情防控要求,视情况采取检查渝康码、进行咽拭子测试等严格防控措施。竞赛场地定时消毒,参赛选手赛场全程佩戴口罩,赛场封闭式管理,不接待观摩人员观摩比赛。

3.竞赛组委会将于赛前对竞赛筹备的各项工作进行评估,如

遇不可抗力，将延期举办竞赛，比赛时间另行通知。

## 九、其他事项

1.操作比赛所需试剂、化学合成所使用仪器以及化学检验涉及的大型分析仪器等由竞赛组委会负责统一提供。参加化学合成、化学检验项目的选手必须自带化学检验所涉及的容量仪器；参加化学检验（水泥）项目的选手可自带比赛所用滴定管和容量仪器，比赛实验服由承办单位统一提供。

2.本次竞赛食宿统一安排，费用自理。

3.对本次比赛如有其他建议可以填写到附件2的表格中。

## 十、联系方式

（一）化学检验（水泥）项目。

1.报名联系人：重庆市水泥质量监督检验站

陈老师：15086850288，叶老师：13708371185

2.技术联系人：重庆市水泥质量监督检验站

黄老师：15683210808

（二）化学合成、化学检验项目。

1.报名联系人：重庆市工业学校

陈老师：17783643497

2.技术联系人：重庆市工业学校

龚老师：13667624699

- 附件：1. “巴渝工匠”杯重庆市第三届化工行业技能竞赛参赛选手报名表
2. “巴渝工匠”杯重庆市第三届化工行业技能竞赛信息汇总表



重庆市经济和信息化委员会



重庆市人力资源和社会保障局

2021年6月9日



附件 1

## “巴渝工匠”杯重庆市第三届化工行业技能竞赛选手报名表

填报时间：

姓 名		性 别		2 寸红底 免冠登记照
出生日期		文 化 程 度		
参加工作 时 间		政 治 面 貌		
所在单 位 名 称				
现职业资格等级		参 赛 项 目		
联系电话 (手机)			电 子 邮 箱	
身份证编号				
(粘贴居民身份证复印件正面及反面)				

工作 简历			
领队 姓名		联系 电话	
所在 单位 意见	公章： 年 月 日		
竞赛 组委会 审核 意见	公章： 年 月 日		

附件 2

# “巴渝工匠”杯重庆市第三届化工行业技能竞赛参赛信息汇总表

报名单位（盖章）：

报名日期： 年 月 日

序号	参赛赛项	参赛单位	姓名	性别	身份证号	联系电话	指导教师信息	
							姓名	联系电话
其他意见建议								

