

广西壮族自治区大数据发展局
广西壮族自治区工业和信息化厅 文件
广西壮族自治区教育厅

桂数发〔2022〕11号

广西壮族自治区大数据发展局 广西壮族自治区
工业和信息化厅 广西壮族自治区教育厅
关于举办广西第三届鲲鹏应用
创新大赛的通知

自治区各有关单位，各市大数据主管部门、工业和信息化局，各有关企业、高校：

为贯彻落实《构建鲲鹏产业生态，加快数字广西建设实施方案》（桂数广发〔2020〕1号），加快广西鲲鹏信创人才培养，加速基础软硬件国产化替代，支撑广西信创产业蓬勃发展，加快推进数字产业化和产业数字化进程，助推广西数字经济高质量发展。

由广西壮族自治区大数据发展局、广西壮族自治区工业和信息化厅、广西壮族自治区教育厅指导，华为技术有限公司、数字广西集团有限公司主办，广西壮族自治区信息中心、广西数广宝德信息科技有限公司、中国—东盟信息港鲲鹏生态创新中心承办的“数智广西，因你而来”广西第三届鲲鹏应用创新大赛于2022年5月至8月举行。现将有关事项通知如下：

一、大赛组委会

指导单位：广西壮族自治区大数据发展局、广西壮族自治区工业和信息化厅、广西壮族自治区教育厅

主办单位：华为技术有限公司、数字广西集团有限公司

承办单位：广西壮族自治区信息中心、广西数广宝德信息科技有限公司、中国—东盟信息港鲲鹏生态创新中心

二、培训及大赛时间

- 1.培训报名时间：2022年6月10日—6月26日
- 2.鲲鹏工程师培训：2022年7月4日—7月29日
- 3.参赛团队报名时间：2022年5月30日—8月15日
- 4.参赛作品提交阶段：2022年5月30日—8月20日
- 5.参赛作品评审、答辩：2022年8月下旬

（注：鲲鹏开发者认证培训以实际通知为准）

三、培训及大赛要求

（一）培训对象

各单位、软件开发商技术人员、高校师生，要求对计算机应

用、软件开发、云计算等相关技术有一定了解，有鲲鹏相关使用经验或应用计划的参赛队员将获得优先参加培训资格。

(二) 大赛赛题及参赛要求

本次大赛设置了6大赛题，赛题方向、参赛对象及作品要求如下：

序号	类型	赛题方向	参赛对象	参赛作品	作品要求
1	应用类赛道	数字政府	面向全国拥有自主知识产权软件产品的各级单位，以单位名义参加，每支团队不超5人。	参赛作品需为新开发或已有软件产品，且拥有自主知识产权。	在截止日期前取得鲲鹏认证证书或输出适配认证测试报告。
2		科技金融			
3		开放赛道			
4	初创类赛道	初创赛	面向全国拥有自主知识产权软件产品的各级单位，成立5年内、B轮融资前，以单位名义参加，每支团队不超5人。	参赛作品需为新开发或已有软件产品，且拥有自主知识产权。	在截止日期前取得鲲鹏认证证书或输出适配认证测试报告。
5	开源类赛道	openEuler操作系统	面向科研机构、高校、企业等具有软件开发能力的开发者，以个人或团队名义参加，每支团队不超5人。	参赛作品须使用到openEuler操作系统，或基于openEuler研发新的功能、工具、对原有功能进行优化。	必须是基于openEuler的开源项目，接受代码检查不能出现代码重复违规现象，可将代码贡献到openEuler社区。
6		openGauss数据库	面向科研机构、高校、企业等具有软件开发能力的开发者，以个人或团队名义参加，每支团队不超5人。	参赛作品须使用到openGauss数据库，或基于openGauss研发新的功能、工具、对原有功能进行优化。	必须是基于openGauss的开源项目，接受代码检查不能出现代码重复违规等现象，可将代码贡献到openGauss社区。

四、奖励设置

大赛设置 50 万奖金池，奖项设置如下：

类型	赛题方向	赛题奖项设置	奖金总额
应用类赛道	1.数字政府 2.科技金融 3.开放赛道	每个赛题评三个获奖队伍：第一名5万，第二名3万，第三名2万。	30万
初创类赛道	4.初创赛	评三个获奖队伍：第一名5万，第二名3万，第三名2万。	10万
开源类赛道	5.openEuler操作系统	评三个获奖队伍：第一名2.5万，第二名1.5万，第三名1万。	5万
	6.openGauss数据库	评三个获奖队伍：第一名2.5万，第二名1.5万，第三名1万。	5万
奖金合计			50万

（注：最终奖金设置以大赛官网为准）

五、其他事项

1.请各单位认真组织本单位自研软件队伍参赛，并积极发动核心软件供应商参加本次大赛。参赛队伍请于6月26日下班前填报《广西第三届鲲鹏应用创新大赛鲲鹏工程师培训报名回执表》（详见将附件）反馈至 dongchangfeng@huawei.com，鲲鹏工程师培训最终参训名单，将另行通知。

2.获得参赛鲲鹏工程师培训资格的团队成员免收报名费、培训费、考试费，考试通过的学员将免费获得华为公司发放的证书，因参加培训或大赛答辩所涉及的餐费、住宿费和交通费等费用由参训参赛学员或学员所在单位承担。

3.中国—东盟信息港鲲鹏生态创新中心将为参赛团队提供免费的鲲鹏资源、技术支持等服务用于参赛作品构建。

4.请各参赛团队代表于8月15日前完成大赛报名，8月20日

前完成参赛作品提交，大赛详情及报名入口请扫描下方二维码。



六、大赛咨询

技术咨询：蒙文浩，电话：18515065645

赛制咨询：董昌凤，电话：15177171193

江秀珍，电话：18802019186

附件：广西第三届鲲鹏应用创新大赛鲲鹏工程师培训报名回执表



(此件公开发布)

附件

广西第三届鲲鹏应用创新大赛鲲鹏工程师 培训报名回执表

填报单位：

联系人及联系方式：

队伍名称	姓名	单位和职务	联系方式	邮箱	是否为队长	是否参加培训