附件一

|  |
| --- |
| **第一届赛尔网络下一代互联网技术创新大赛** |
| **赛项概要** |

|  |
| --- |
| 第一届赛尔网络下一代互联网技术创新大赛组委会  2015-9-1 |

目录

[一、大赛简介 1](#_Toc427162714)

[二、参赛指南 1](#_Toc427162715)

[1.项目要求 1](#_Toc427162716)

[2.参赛对象 1](#_Toc427162717)

[3.赛区划分 1](#_Toc427162718)

[4.报名方式 2](#_Toc427162719)

[5.组委会联系方式 2](#_Toc427162720)

[三、赛事安排 3](#_Toc427162721)

[1.高校推荐 3](#_Toc427162722)

[2.地区初赛 3](#_Toc427162723)

[3.全国决赛 3](#_Toc427162724)

[四、评审及奖项说明 3](#_Toc427162725)

[1.评审委员会 3](#_Toc427162726)

[2.评审内容 3](#_Toc427162727)

[3.奖项设置 4](#_Toc427162728)

[五、其他 4](#_Toc427162729)

# 一、大赛简介

首届赛尔网络下一代互联网技术创新大赛由教育部科技发展中心主管，由赛尔网络有限公司主办。大赛旨在充分发挥CERNET在下一代互联网创新人才培养方面的作用；通过竞赛的方式培养大学生的创造力与实践精神；利用多方资源促进赛事成果转化，推动下一代互联网技术和重大应用的发展。

本届大赛分为创意组与实践组两个组别，采用高校推荐、地区初赛、全国决赛三级赛制。地区初赛按照CERNET主干网核心节点分为8个赛区，各赛区获得一等奖的项目入围全国决赛。

作为中国领先的互联网技术与服务提供商，赛尔网络有限公司一直秉承“网络服务教育”的宗旨，鼓励并帮助大学生创新创业。在公司成立十五周年之际，赛尔网络将在教育部科技发展中心的指导与支持下，充分发挥高速网络、领先技术、海量资源的自身优势，与全国2500万高校师生携手打造下一代互联网技术创新大赛这一骇客盛宴。

# 二、参赛指南

## 1.项目要求

参赛项目要求能够与下一代互联网技术紧密结合，培育产生基于下一代互联网特点的新技术、新产品、新服务、新应用，主要包括以下类型：

1. 技术创新类：技术创新类：结合IPV6特点进行的技术创新；
2. 产业应用类：IPV6软件与硬件在传统与新兴产业的应用；
3. 公共服务类：基于IPV6的教育、医疗、社区等公共服务应用。

## 2.参赛对象

参赛者须为CERNET会员高校（含民办高校、独立学院）的在校大学生（含本专科、硕士生、博士生），个人或团队参赛均可。参赛个人或团队须有指导老师对其项目进行辅导。

## 3.赛区划分

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 初赛地区 | 行政区域 | 核心节点 |
| 华北（北京） | 北京、天津、河北、山西、内蒙古 | 北京大学 |
| 西北（西安） | 宁夏、新疆、青海、陕西、甘肃 | 西安交通大学 |
| 西南（成都） | 四川、云南、贵州、西藏、重庆 | 成都电子科技大学 |
| 华南（广州） | 广东、广西、海南 | 华南理工大学 |
| 华中（武汉） | 湖北、湖南、河南 | 华中科技大学 |
| 华东南（上海） | 浙江、福建、上海、江西 | 上海交通大学 |
| 华东北（南京） | 山东、江苏、安徽 | 东南大学 |
| 东北（沈阳） | 辽宁、吉林、黑龙江 | 东北大学 |

## 4.报名方式

可通过大赛官网或大赛微信公众平台进行参赛报名（任选其中一种方式即可）。

1. 大赛官网：[www.cerpark.com](http://www.cerpark.com)
2. 大赛微信公众平台



## 5.组委会联系方式

赛尔网络有限公司 闫雨辰

联系电话：010-62603401 传真：010-62701577

电子邮箱：[yanyuchen@cernet.com](mailto:yanyuchen@cernet.com)

地址：北京市海淀区中关村东路1号院科技大厦B座16层

# 三、赛事安排

## 1.高校推荐

时间：2015年9月7日-11月15日

由CERNET会员高校推荐学生参加地区初赛，参赛者须在11月15日之前完成线上报名。创意组参赛者须上传标准格式的项目计划书，实践组参赛者须上传标准格式的项目计划书与产品演示文件。

## 2.地区初赛

时间：2015年11月23日-12月6日

参赛个人或团队完成在线报名后，由地区赛所在城市CERNET主干网核心节点所在学校网络中心负责组织内部评审，对参赛者上传的项目计划书及产品进行打分，每个赛区各组前三名进入决赛。

## 3.全国决赛

时间：2015年12月7日-12月20日

由主办方组织现场评审，环节包括10分钟项目展示与5分钟回答提问，决赛评委会将对各个参赛队伍进行最终打分，并根据综合成绩排名，分别颁发一等奖、二等奖、三等奖。

# 四、评审及奖项说明

## 1.评审委员会

大赛设立评审委员会，由大赛组委会邀请的CERNET专家委员会成员以及其他下一代互联网技术与应用专家组成，在大赛期间负责项目评审工作。

## 2.评审内容

1. 项目计划书

创意组与实践组参赛者须提交完整的项目计划书，内容主要包括项目介绍、项目评价、项目实施、经费需求、问题分析等（模板见附件）。

1. 产品演示文件

实践组参赛者须上传现有产品的演示文件（视频或PPT格式）。

1. 现场展示与答辩

创意组与实践组参赛者须对项目进行现场展示并回答评委提问。实践组须对现有产品进行展示。

## 3.奖项设置

1. 地区初赛各赛区设创意组一等奖、二等奖、三等奖；设实践组一等奖、二等奖、三等奖。
2. 全国决赛设创意组一等奖、二等奖、三等奖；设实践组一等奖、二等奖、三等奖；设大赛特别奖。

具体奖励数量由赛项组委会根据竞赛组别的特点及各赛区实际参赛作品数量按比例制定，详情请关注本赛项网站信息。

# 五、其他

本赛项的最终解释权归大赛组织委员会所有。