

关于举行国家人口与健康科学数据共享服务平台宣讲会的通知

为进一步促进人口健康领域科学数据进行数据汇交，提供共享服务，推动科学数据进校园，人口健康平台将面向医学、药学、公共卫生、中医药、理工、计算机信息、气象环境、地理信息等专业的在读大学生、硕士研究生、博士研究生，于5月至10月在全国高校举行巡讲活动并组织学生参加大赛，宣传介绍平台数据资源、大赛情况、回顾获奖作品、介绍参赛题目和答疑互动。

根据国家人口与健康科学数据共享服务工作安排，中国医学科学院基础医学研究所郝志勇老师来我院就2018年人口健康共享杯大赛相关事宜进行宣讲，欢迎感兴趣的学生积极参加。

时间：2018年6月28日（星期四）下午2:30

地点：兰州大学本部观云楼1909

共享杯大赛简介：

“共享杯”大学生科技资源共享服务创新大赛（以下简称“共享杯”大赛）是经科技部批准的面向全国在校本科生、研究生的科技资源共享创新实践大赛。“共享杯”大赛围绕国家实施创新驱动发展战略的要求，旨在通过竞赛方式培养在校大学生、研究生利用科技资源进行创新创业的能力。为进一步推动科技资源服务校园创新，激发大学生参与科研活动热情，营造科技资源开放共享的氛围，为“大众创业、万众创新”提供支撑保障。

大赛主题

共享科技资源，成就创新梦想

组织机构

（一）参与单位

主办单位：国家科技基础条件平台中心

承办单位：国家科技资源共享服务工程技术研究中心

协办单位：各国家科技资源共享服务平台、相关省市科技资源平台、各高等院校和科研机构等

支持单位：同方科技园、小样青年社区、腾讯科技（北京）有限公司、京津冀大学科技园联盟、北京北航天汇科技孵化器有限公司、中国少年儿童文化艺术基金会健康教育基金管委会、北京通泰中医药研究中心、北京国科知源科技股份有限公司、北京智识企业管理咨询有限公司、重庆古扬科技有限公司

（二）大赛组织委员会

大赛主办单位和承办单位联合组成大赛组织委员会。组委会下设秘书处，负责大赛各项工作的具体执行。秘书处设在大赛承办单位。

（三）大赛专家委员会

主席：刘德培院士

副主席：刘旭院士、孙九林院士、李未院士、尹伟伦院士、何鸣鸿研究员

委员：丁辉、于贵瑞、马月辉、马克平、尹岭、王臣、王新宴、邓帆、任贺春、刘玉琴、纪平、李红梅、李晓刚、汪滨、张耀南、张强、周国民、郑永奇、胡铁军、徐坚、杨智君、杨雅萍、闫保平、黎建辉

(四) 媒体支持：我爱竞赛网

参赛方式

(一) 参赛对象及范围

高等院校和科研院所的在读本科生、硕士研究生、博士研究生，以团队或个人形式报名参赛，鼓励跨校跨专业组建团队，每个参赛团队不多于 5 位成员组成。参赛团队或个人可根据需要邀请 1-2 名指导教师给予帮助指导。

(二) 报名方式

- 1、单位组织集中报名。由参赛高校或科研院所组织本单位学生参赛，通过大赛官网 (<http://share.escience.net.cn/>) 集中提交参赛信息。
- 2、科技平台组织集中报名。各领域国家科技资源共享服务平台和省市科技平台在本领域或地区进行宣传动员，组织学生参赛，通过大赛官网集中提交参赛信息。
- 3、自由报名。学生团队或个人可通过大赛官网直接报名参赛。大赛官网是报名参赛的唯一渠道，其他报名渠道均无效。

题目设置与作品形式

大赛题目分为专题类题目和开放性题目。作品形式包括但不限于论文报告类、软件系统类、多媒体类和智能硬件类。(详见大赛官网: <http://share.escience.net.cn/>)

作品提交及评审

(一) 作品提交方式及时间

所有参赛作品一律通过大赛官网进行提交，作品提交截止时间为 2018 年 10 月 31 日。

(二) 作品评审

- 1、按照公开、公平、公正的竞赛原则，大赛对参赛作品进行形式审查、相似性查重、初评和复评四轮评审，确定获奖名单。大赛组委会秘书处在大赛官网上公示获奖名单，接受社会监督。
- 2、大赛谢绝已经获得其他竞赛奖项、商业化的或已经获得投资的项目的作品参赛。
- 3、所有参赛作品需提交作品概述、科技资源使用情况，并根据作品要求提交作品说明文档。

奖项设置及奖励措施

本届大赛设特等奖 1 名、一等奖 6 名、二等奖 12 名、三等奖 30 名，优秀奖 100 名，优秀指导教师奖 10 名，优秀组织奖 5 名。根据作品市场化成熟度确定创新创业奖若干名。大赛组委会对获得特等奖、一等奖、二等奖、三等奖和创新创业奖的作品给予创新创业奖励包(含奖金、培训、项目孵化、创新指导、创客空间等)。大赛组委会将推荐获奖论文至相关期刊进行审核发表，择优推荐获奖学生到国家科技资源共享服务平台或地方科技平台进行实习。