**浙江水利水电学院70周年校庆科研成果**

**布展方案**

一、指导思想

通过科研成果展示平台，突出显示我校升本以来的科研水平，同时利用70周年校庆契机，加大对我校科研研发团队的宣传，以促进科研成果转化和产业化工作，并促进我校更好地为国家和地方发展建设服务。

二、展区布局

（一）地点

钱塘校区综合楼一楼大厅北侧；

南浔校区图书馆二楼中庭。

（二）具体布局

以二级科研单位为区块，分理工科和社科，对本单位最具特色以及优势学科、特色专业、优秀研发团队和综合科研实力进行展示。具体如下：

理工科共设6个展区，包括水利与环境工程学院、建筑工程学院、测绘与市政工程学院、机械与汽车工程学院、电气工程学院、信息工程学院。

社科共设3个展区以及合并展区，包括经济与管理学院、国际教育交流学院、马克思主义学院等。

展板数量如下：

|  |  |
| --- | --- |
| 二级科研单位 | 展板数量 |
| 封面、前言、结语 | 3 |
| 学校概况 | 5 |
| 水利与环境工程学院 | 8 |
| 建筑工程学院 | 6 |
| 测绘与市政工程学院 | 4 |
| 机械与汽车工程学院 | 6 |
| 电气工程学院 | 8 |
| 信息工程学院 | 4 |
| 经济与管理学院 | 4 |
| 国际教育交流学院 | 2 |
| 马克思主义学院 | 2 |
| **合计** | **52** |

三、展示内容

（一）各学院、研究院科研实力概况；

（二）科研创新平台（包括可为社会各界提供服务的资源），创新团队情况；

（三）已产业化或已完成中试、小试后具有产业化背景的科研成果情况；

（四）在本领域内具有领先水平的科研成果或具有应用特色的科研成果。

四、展示要求

（一）展示内容方面，应对各学院、研究院科研实力作整体介绍，突出特色，以增加与社会各界进行交流、服务的机会，更好地为地方建设发展服务；

（二）展示项目方面，应突出技术的创新点、先进性和技术开发的背景及其重大意义，重点介绍技术的实用性、产业化程度和适用领域，以及应用后产生的重大社会、经济效益，对技术的拓展延伸应用或潜在的延伸应用加以展示和说明。

五、展示形式

展示以展板图文并茂的形式为主，可辅以实物或模型等。

六、时间节点

10月13日前，各学院、研究院完成展板内容设计，由科技处统一联系制作；

10月25日前，学校完成布展并预展。