

综合交通运输智能化 国家地方联合工程实验室工作 工 作 简 报

第 11 期

主办：综合交通运输智能化国家地方联合工程实验室

2016 年 12 月 3 日

目 录

| | | |
|---|--------------------------------|---|
| ★ | 郝建平书记带队调研实验大楼建设及用房规划事宜 | 1 |
| ★ | 国工室召开 2016 年第 6 次工作例会 | 1 |
| ★ | 国工室召开 2016 年第 7 次工作例会 | 1 |
| ★ | 启动大数据应用技术国家工程实验室申报工作 | 2 |
| ★ | 全院积极开展大数据应用技术国家工程实验室申报工作 | 2 |
| ★ | 徐飞校长带队参加大数据应用技术国家工程实验室答辩 | 2 |
| ★ | 国工室参加实验大楼竣工初验 | 3 |
| ★ | 实验大楼用房规划布置及二次装修工作汇报 | 4 |

★ 郝建平书记带队调研实验大楼建设及用房规划事宜

交通运输与物流学院郝建平书记带队赴实验大楼建筑工地实地调研实验大楼相关建设情况。学院副院长马骊、国工室专职副主任张光远、学院办公室主任杨永兰等陪同调研。

张光远副主任介绍了大楼整体布局、房间的功能定位以及装修细节等。郝建平书记对实验大楼的整体进度与初步规划给予了肯定，在调研过程中，针对学院行政办公区的用房规划和定位进行了讨论。目前，大楼工程部分已建设完成，正在进行细节完善，预计年底竣工交付。



★ 国工室召开 2016 年第 6 次工作例会

9 月 17 日，国工室在学院会议室 01109 召开了第 6 次工作例会，会议主要讨论和布置了本学期实验室的重点工作。会议汇报了实验大楼后期建设工作的进展，确定了实验大楼外墙标牌的字体与布置方案，重新调整了部分大楼房间的功能定位，进一步推进了实验大楼标志和标牌方案的申报工作。

会议由国工室主任彭其渊教授主持，参加会议的有学院院长刘晓波教授、国工室专职副主任张光远、主任助理龚迪、规划建设部部长邓灼志以及刘帆浣老师。

★ 国工室召开 2016 年第 7 次工作例会

10 月 11 日，国工室在学院会议室 01109 召开了第 7 次工作例会。会议主要就实验大楼后期用房规划与二次装修的相关事宜：

- (1)确认了实验大楼一层~三层的实验用房分布规划;
- (2)初步拟定了实验大楼四层、五层的办公用房与部分实验用房的规划方案;
- (3)针对四层办公用房的合理布置,以及需要二次装修的学术交流厅与会议室的装修要求等,进行了讨论,初步拟定了后期完善工程的细化方案。

参加会议的有学院院长刘晓波、国工室专职副主任张光远、学院办公室主任杨永兰、国工室主任助理龚迪、规建部部长邓灼志以及刘帆波老师。

★ 启动大数据应用技术国家工程实验室申报工作

9月14日晚,学院院长刘晓波教授在学院会议室01109召集召开了启动大数据应用技术国家工程实验室(以下简称“大数据国工室”)申报工作的专题会议。

首先,刘院长介绍了大数据国工室申报的背景、国家和四川省发改委的要求以及关键时间节点。教授们分别对申报实验室的建设思路、建设整体方案、主要研究方向等进行了讨论,并确定了各个方向。

★ 全院积极开展大数据应用技术国家工程实验室申报工作

近日,学院积极开展大数据应用技术国家工程实验室(以下简称“大数据国工室”)的申报工作,院长刘晓波多次组织大数据国工室申报的专项工作会议。学院成立了大数据国工室申报小组:其中,技术组主要负责资金申请报告的项目摘要、建设依据和背景、技术发展与应用前景、主要方向、任务与目标、建设方案等内容、投资估算及资金筹措方案;管理组负责组织机构、管理与运行机构、节能及环境影响、项目实施进度与管理、项目经济和社会效益分析、项目风险分析及所有附件材料的收集和汇总。学院全力投入国工室的申报工作。

★ 徐飞校长带队参加大数据应用技术国家工程实验室答辩

2016年11月15日,校长徐飞、副校长张文桂、校长助理何川、交通运输与物流学院院长刘晓波赴北京参加关于“综合交通大数据应用技术国家工程实验室”的申报会议。综合交通大数据应用技术国家工程实验室拟以西南交通大学为主体建设单位,与中国铁路信息技术中心、中国民航大学、重庆市交通委员会与贵阳货车帮科技有限公司联合共建。

本次会议由国家发改委主持。会上刘晓波院长重点从建设项目的意义作用、建设内容、功能任务、建设规模及申报基础等多方面进行了介绍和分析。汇报结束后，评审专家对实验室进行了提问和了解，徐校长根据相关情况进行了详细的介绍。

陪同参加本次会议的还有综合交通运输智能化国家地方联合工程实验室专职副主任张光远、交通运输与物流学院蒋阳升教授与实验室主任助理龚迪。



★ 国工室参加实验大楼竣工初验

2016 年 11 月 22 日，学校校园规划与建设处牵头召开了实验大楼竣工验收（初步）工作会议在犀浦校区施工单位会议室召开。会议由规建处副处长杜赞华主持。参加本次会议的有国工室专职副主任张光远、学院办公室主任杨永兰、包装检测中心副主任韩立东、国工室主任助理龚迪、规建部部长邓灼志、蔡正洪、孙登详和刘帆蛟老师。

杜处长首先介绍了实验大楼的建设情况，包括大楼的建设进度、建设中出现的问题以及竣工交付后的责任期等。随后，在规建处刘旭龙老师与施工单位负责人陪同下，张光远副主任一行赴实验大楼现场进行实地验收工作。就实验大楼自动堆垛与智能分拣实验室、高速铁路驾驶行为仿真实验室、货物包装检测实验室、包装材料检测室等实验室内部的装修以及大楼外观、设施质量等方面向规建处和施工单位提出了需整改的问题，规建处与施工单位表示将积极调整存在的问题，已确保实验大楼的顺利正式验收。

★ 实验大楼用房规划布置及二次装修工作汇报

2016 年 11 月 29 日，学院党委书记郝建平在会议室 01109 听取了关于实验大楼用房布置规划和大楼竣工交付后二次装修的工作汇报。

国工室专职副主任张光远汇报了实验大楼内部行政办公用房功能布局规划、国工室实验用房和科研用房的规划以及实验大楼办公用房的整改、信息中心、技术委员会工作间的装修、中庭花园的设计等。郝书记在听取汇报过程中，就办公用房的布局规划提出了一些建议，对四层装修的方案提出了以“简洁、实用”为标准来设计。经会议讨论后，形成了大楼行政办公用房的初步规划，明确了门牌号码编制的方案，会后将上报学校资产与实验室管理处和校园规划与建设处备案。

参加本次会议的还有学院办公室主任杨永兰、国工室主任助理龚迪和刘帆洵老师。