

校企交流，做有生命力的科学研究

2020年12月6日-8日，测绘遥感信息工程国家重点实验室北京行业调研活动在北京市举行。本次调研活动由实验室研究生工作办公室主任关琳老师带队，实验室陈亮教授、李必军教授、方志祥教授和郭波辅导员随行，实验室共18名硕博生参加。

6日，调研队到达北京市首开广场织荆鸟咖啡厅，与北京各位优秀校友一起举行测绘遥感信息工程国家重点实验室北京校友座谈会。吴华意教授为各位校友介绍了实验室总体情况，代表实验室感谢北京的各位校友一直以来对母校及实验室的关心和支持。陈亮教授在会上做了简短的发言，获得现场热烈的掌声。



7日，调研队到达高德总部进行调研活动。在高德员工的带领下参观了高德办公区域、业务部门以及智慧大脑等，聆听了高德地图业务介绍、高精业务介绍、高精度算法技术分享及面临挑战、高精工程测绘技术分享及面临挑战等分享报告，并与高德相关领域专家进行了深入交流。随后，实验室陈亮教授在高德做了室内定位与室内外无缝导航的分享报告，得到了高德员工的一致好评，会后两方在技术细节、未来合作等做了进一步交流。



8日上午，调研队到达滴滴总部进行调研活动。调研队先参观了滴滴发展展厅、社会长廊、智慧大脑等区域，聆听了滴滴地图业务介绍。随后，滴滴地图与公交事业部，轨迹挖掘与数仓组负责人温翔，滴滴科技生态与发展部专家研究项目经理龚诚，滴滴地图与公交事业部安凯强、简志春等与调研队进行了深入交流。陈亮教授在会上介绍了自己团队的科研成果，获得了现场嘉宾的一致好评。快结束时，陈亮教授应关琳老师的邀请，从老师的眼光高度为同学们分享了自己这次调研的感悟和收获，提出了做科研需要严谨+细节，同学们要培养批判性思维，要敢于提出尖锐性问题，获得了同学们的阵阵掌声。



8日下午，调研队到达四维图新总部进行调研活动。跟随公司员工，调研队参观了公司产品及战略展厅、自动驾驶实验室，并零距离观看了最新的自动驾驶汽车。聆听了高精度地图产品及技术介绍、集团人力资源体系介绍，并进行了深

入的交流。随后陈亮教授做了室内定位与室内外无缝导航的分享报告，深入浅出、引入入胜。



通讯员：胡 灏

排 版：胡 灏