

新校区专项工作简报

第 10 期

新校区专项工作办公室

2019 年 4 月 30 日

一、赴怀来与怀来县专项工作组及有关单位进行座谈

2019 年 2 月 28 日，专项办主任李燕月、副主任杨威率队赴河北省怀来县，与怀来县专项工作组、小南辛堡镇政府及华夏幸福怀来鼎兴公司相关人员就 1 月初学校与怀来县签署会议纪要的落实情况进行座谈。与会人员还就理工小镇建设资金到位情况、开工时间以及怀来试验基地土地征转情况进行了交流。

二、召开理工小镇单体建筑设计座谈会

2019 年 3 月 8 日，怀来校区理工小镇拟入驻平台冰雪装备研发中心、无人系统自主控制产学研中心的单体建筑设计方案研讨会在学校宇航楼 310A 会议室举行。专项办主任李燕月、副主任杨威、宇航学院冰雪装备研发中心、无人系统自主控制产学研中心团队负责人、中国中元国际工程有限公司项目负责人等参会。与会人员就单体建筑布局、各实验室

建筑的特殊需求进行研讨，形成修改意见，并交由中元国际工程有限公司项目团队对方案作进一步调整。

三、怀来校区建设工作座谈会在怀来县召开

2019年3月19日，副校长李和章、校长助理汪本聪、校区规划工作组副组长杨宾、专项办主任李燕月、副主任杨威及相关人员赴怀来县，与怀来县委书记孙晓函、县委副书记张振军、县委常委、常务副县长王永、县委常委、县委办公室主任牛义军、县软件产业发展办公室副主任孙德强以及相关委办局负责同志在县政府大楼第三会议室就推进怀来校区建设工作进行会谈。孙晓函表示怀来县委、县政府将克服困难，从人、财、物等各方面提供大力支持，确保北京理工大学怀来校区早日建成。

四、怀来试验基地项目取得安全保密审查意见

2019年4月2日，专项办副主任杨威带队赴河北省石家庄市，向中共河北省委军民融合发展委员会办公室提交《北京理工大学 NHCL 及 HS 基础条件建设项目周边环境安全保密状况分析及防护实施方案》，并顺利取得项目周边环境安全保密审查批复意见。

五、赴怀来召开周工作例会

2019年4月10日，专项办在怀来产业综合服务中心二

层会议室召开周工作例会。副主任杨威对近两周工作进行了总结，同时对下一步项目可行性研究报告评审会做出部署。之后，与邀请列席的华夏幸福基业怀来鼎兴公司规划负责人员共同探讨了怀来试验基地的河道红线、防洪设计、防洪施工等相关问题。鼎兴公司规划负责人还汇报了理工小镇的总规、控规及修建性详细规划的编制进展情况。

六、赴南京理工大学调研

2019年4月16-17日，专项办主任李燕月、副主任杨威率队赴南京理工大学进行调研。南京理工大学化工学院党委书记、院长带领相关教师与我方就火炸药领域的科研及其平台建设情况进行了深入的探讨。**17日**，调研组对南京理工大学汤山军工试验中心进行了实地考察。通过沙盘和实地参观，中心主任介绍了中心全貌及主要实验工房的建设特点，并在会议室进行了座谈，双方就各自项目的总体规划、建设情况、遇到的问题及困难等进行了分享和交流。

七、上报工信部规划司 2020 年度土地利用计划信息

2019年4月16日，专项办按照党政办下发的工信部规划司关于开展 2020 年度土地利用计划编报工作的通知要求，配合资产与实验室管理处拟定怀来试验基地土地利用计划，及时完成有关信息的上报工作。

八、协办北京理工大学 HNCL 及 HS 基础研究条件建设项目可研报告评审会

2019 年 4 月 25 -26 日，国防科工局在北京世纪华天大酒店组织召开北京理工大学 HNCL 及 HS 基础研究条件建设项目可研报告评审会。副校长李和章，党委副书记、副校长项昌乐，校长助理汪本聪，校区规划工作组副组长杨宾出席会议，学校科研院、专项办、机电学院、材料学院等相关部门和单位的领导及专家，中国五洲工程设计集团有限公司、中兵勘察设计院以及项目评审专家等参会。评审会主要分为实地考察、可研报告汇报、质询与交流、形成结论和会议总结等五部分。专项办主要负责评审组前往怀来县实地考察的引导和讲解工作。怀来县县委副书记张振军及县软件产业发展办公室副主任孙德强专程陪同考察。考察结束后，评审组返京听取关于项目可研报告的汇报，并就可研报告进行质询，项目最终顺利通过评审。会后，专项办配合科研院与国防科工局相关部门进一步修改可研报告，计划于五月中旬完成最终上报工作。