

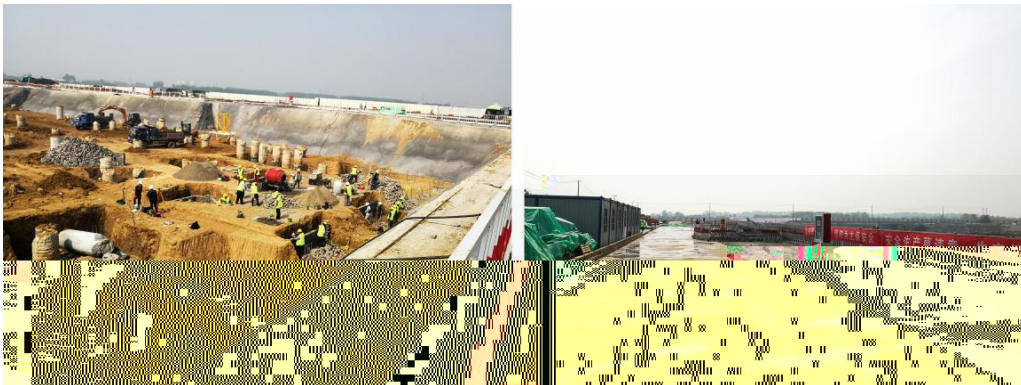
工作简报

(年第 期)

北航合肥合 基地建 发 会 年

领导的高度 和大力 持 ，合肥北航科
城 目各 工 进， 楼 目建 、科 平 建
、科 成果 化、 究 培 筹备等方面工 均 得
进 。

管 会 北航合肥创 究 的密切
，创 究 楼 目 工程建 步 进，截
， 大门场地、 侧 化铺 及 活 场地平 工
成； 场临 临电和 防布 基本 成； 侧道路和
场地 化 成 ；基坑临边防护除南侧 ，其 边
成 ，北侧加工场地 化 成；基坑 、 大面开 基
本 成，承 开 个、 吊基础开 个。



(一) 动

，究经过究和充分酿，订出了《北航合肥究培基地年策及方案》、《北航合肥创究科创队进管理办法》。

(二)

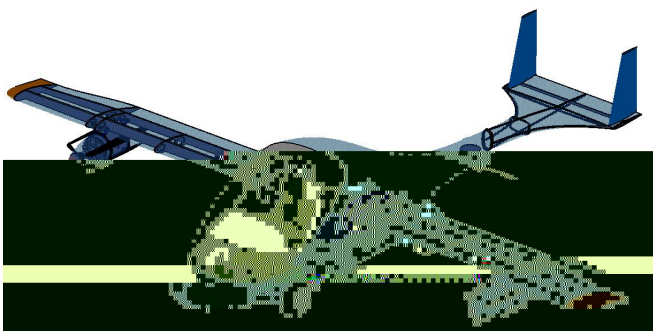
目前，究批立的个科目按定进速度快进，部分目得阶段成果。

“大多处”

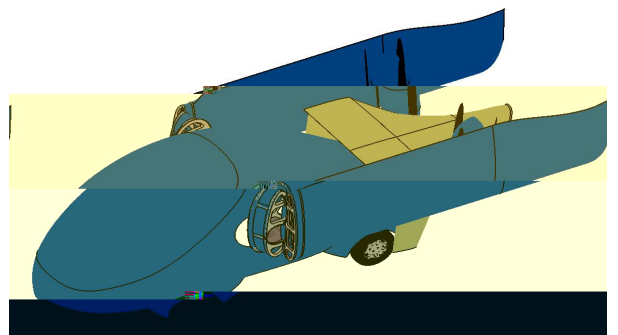
成光伏能机平方案计第二轮化，进标概阶段；成电磁感荷舱的计；成空地据链传传单；开面多度交络的空大据关联法分。

“”

成初步的能电动器方案，给出了初步量分配关和方案；根据计，成气轮机方案和汽发动机两动力计方案。



飞



地面

“ 测 ”

开 机路径规划和调度方法、基 机航拍
频的车辆跟 方法等技 究； 成 机 合管控平
的航拍 频 模块开发。

“ 电 动
病 的 ”

继 脑电多模 法 版本 计，基 脑电 备开
批 际 据采集，并 计 成多模 经 络，
能降低计 量的低比 计 技 。 ， 分类精
度 高到 ； 成 服 器的采购 搭建，脑电 备
的采购 平 搭建，可 持 规模的 。

近期 究 还将根据科 城发 规划， 启动军民 合
究 建 ， 进和培 批 的 队和科 目落地合肥，
力 得更多创 成果。

() “ 动 ”

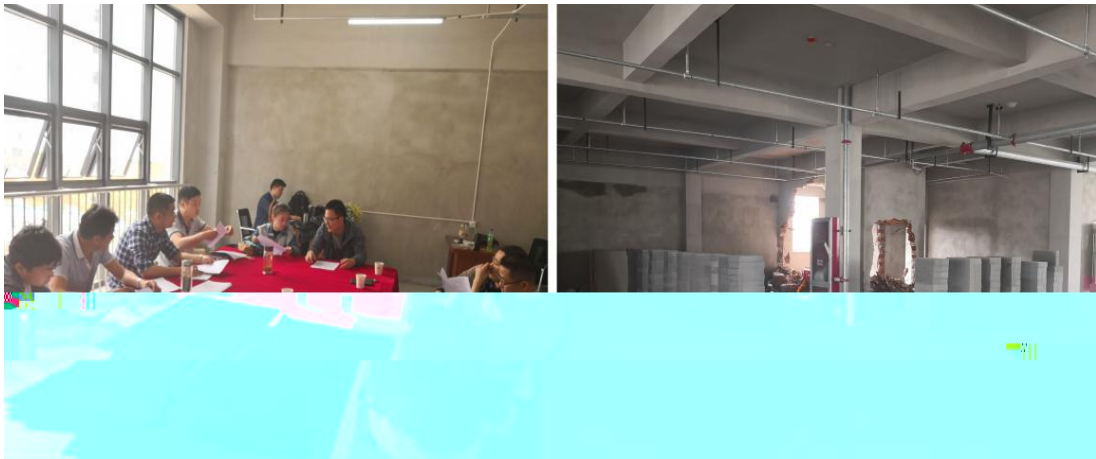
“合肥 号” 成 机 结构强度 ， 经过
核 定 结构 计方案。 名 博 后 成
并到岗 工 ， 启动 飞机 复合材料 化 究
目。 成合肥 航产 工程技 究 目和安徽
产 大 目的 工 ， 目前 过 关
部门 ， 进 场考察和 家评 的 备工 。

(二) “多 ”

成 美方技 进合 的签订并获得美国 部
批 ，公 机 发 建 成，科 队核 技
近 将赴美进 关技 和 产 鉴定及交接工 。

() 地 程

合肥 究 培 基地 “ 创 ” 工程
开 工， 开技 交底会 ， 计
底 成内部 ， 底 成 备安 调 ， 份
， 份 具备 件。



(二) 成 订

更好 进 地化办的 究 培 工 ，保
究 培 量， 究 分别 北航电 工程 、
航空科 工程 、计 机 、 工程
、交 科 工程 、器科 光电工程 及
络空间安 等 个 的名导 签 《北京航空
航 大 究 培 基地 究 培 》。

() 北 本部

了解 究 各 究 科 工 进 况，
力解决 发 过程 到的 困难，
长梁国栋率 究 关部门负 分别 量 精密
测量、 慧交 、 络空间安 创 、 临空地
化 络、 工交叉创 、 纳科 技 、 能电动
器等各 究 负 及骨干教 科 工 进
、 究 培 、合肥 究 培 基地 方案、
创 究 楼 规划论 及科 成果 化等 阶段
发 核 工 进 了 交流和充分 。



(二) 传达 地党

贯彻落 地 级党 关 面从 党的
精 和 ， ， 究 党 部 开第
次党 扩大会 ， 点传达北航党 和安徽 、合肥 关
面从 党和党风廉 建 工 关会 及 件精
。 究 工参加会 ， 会 究 党 部 记
梁国栋 持。

会 观看了《 风建 路 》
传教 片， 后共 了北航 年 面从 党工
会 精 及 高 纪工 发的党风廉 教
料。

会 传达了北航纪 记何 关 年纪检
点工 、北航党 记曹 敏代表 党的
面从 党工 报告、北航 长 惠彬 关 贯彻落
好此次会 精 出的 。

会 还 了 共 记、国家 、 军
近平 九届 纪 二次 会 发表的 讲
话、安徽 记李锦斌 纪 届 次 会 的讲话
及安徽 常 、合肥 记 国 纪 届
二次 会 的讲话。

梁国栋 对本次会 进 结并 出 步工
及 。 强调，北航合肥创 究 地合 的
平 ， 承 了北航和安徽 、合肥 共 的期 。 当

前 究 代表 合肥创 ， 命光 ，
大。 当按 面从 党的 ， 进 步加强 度建
和 查 纠， 保 究 健康高 。 对 究
工 出了 点工 ： 传承北航 良传 ， 厉
艰苦朴 、 俭节 的工 风；二 廉洁 律， 保
持警 ， 坚 底 ， 恶 而 ； 进 步健
各 规 度并 格按 规 度办 ； 坚持
， 敢 亮剑， 纠 和抵 反规定的 、 论
和 。
会 均表 过本次集 ， 接 了 次 刻
的 教 ， 将 成果落 际 动 ， 究
各 工 规 保驾护航。



二)

地

进北航合 究 培 基地 工

北航 工 布 会。 冯

梁国栋 副 长 究 及 各 部 门 负 加

会 ， 梁 栋 介 了 合 肥 究 培 基 地 进

况、 工 关 安 排 配 策 及 件 保 ， 会

方 案 和 各 备 工 等 进 了 充 分 的 交

流。 后， 各 究 课 目 负 分 别 汇 报 了 科 工

进 况。

冯 会 结 出， 此 次 会 供 了 次 很 好

的 交 流 机 会， 过 半 年 多 间 里 各 究 的 工 进

不 ， 科 立 目 动， 得 的 成 绩 得

肯 定， 各 究 继 进 目 建 ， 力 年 底

利 过 目 期 检 查 并 得 阶 段 成 果。 究 近 期 还

将 面 即 将 的 究 立 批 目，

究 培 教 件 建 ； 对 即 将 成 立 的 究

究 进 前 期 导， 按 流 程 加 快 建 。

强 调， 究 各 部 门 究 力 好 服 工 成 会

， 进 步 强 服 ， 服 能 力， 介 保 服

，鼓励各 队教 合肥基地开 科
究，加快合肥北航科 城建 。

本次会 的 利 开， 今年 份 批 究
合肥 究 培 基地打 了坚 的基础， 究 将按 地
合 “ ” 略布局，继 进合肥北航科 城建 。



报：北京航空航 大
安徽 、 府、 部、 编办、 发 改革
教 、 科技 、 经济和 化 、 财
力 会保 、 国 、 房城 建
合肥 、 府
： 合肥 发 改革 、 科技局、 编办、 财 局
国 局、 教 局、 高 管 会

北航合肥合 基地建 发 会 年 发
