



English Version | Contact us

首页	组织机构	院士信息	咨询与研究	院士增选	学术交流	国际交流合作	院士行	院地合作
院士建议	院士风采	出版工作	《中国工程科学》	光华工程科技奖	院机关工作	院大事记	综合信息	

您现在的位置: [首页](#) / [媒体报道](#) / [媒体综合信息](#) / [正文](#)

全国首家早期航空航天教育基地落户武汉

新华网

由中国航空学会批准的全国首家早期航空航天教育基地昨日在武汉睿升学校挂牌。国家月球探测工程副总设计师、中国工程院院士龙乐豪受聘为该基地兼职教授。

该基地主要是通过讲授航空知识基础课、开展航空科技活动等形式,对学生进行航空航天科普知识、爱国主义和国防教育,通过航空航天模型设计与制作,培养学生的动手能力和创新精神,使学生成为航空航天爱好者、中国航天事业优秀人才的后备力量。

今年2月,武汉睿升学校向中国航空学会提出建立早期航空航天教育基地的申请。中国航空学会认为该校师资和硬件设施都符合要求,欣然批准。

中国运载火箭技术研究院运载系列总设计师、国家月球探测工程副总设计师、国际空间研究委员会中国委员会副主席、中国工程院院士龙乐豪,被该基地特聘为兼职教授。中国航空学会会员吴永高担任教学工作。

武汉睿升学校同时还设立了“荆楚学子航空航天奖学金”,凡湖北省接受早期航空航天教育的学生考取或特招北京航空航天大学,该校将给予1万元奖学金。

关闭窗口

[关于我们](#) | [网站地图](#) | [联系方式](#) | [招聘信息](#) | [广告业务](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

Copyright © 2006 中国工程院
ICP备案号: 京ICP备05023557号

地址: 北京市西城区冰窖口胡同2号
 邮政信箱: 北京8068信箱
 邮编: 100088
 电话: 8610-59300000 传真: 8610-59300001
 网站管理电话: 8610-59300292
 Email: bgt@cae.cn