

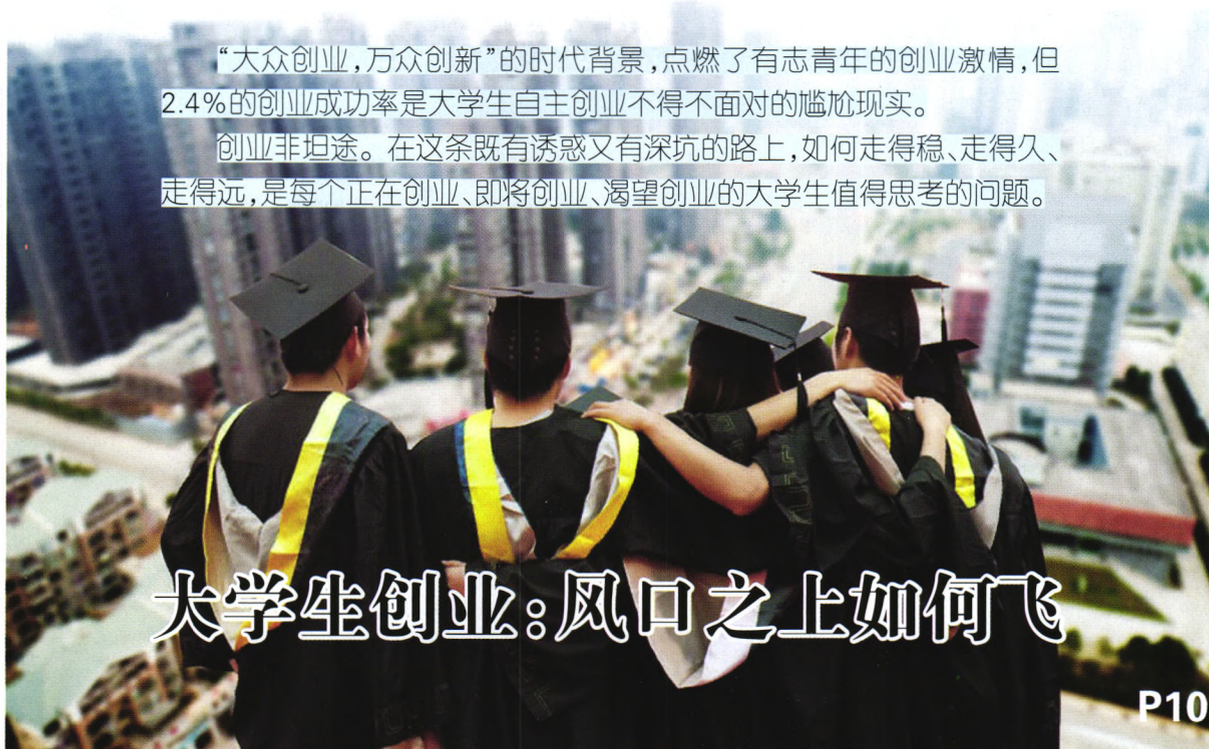
发明与创新

INVENTION AND INNOVATION

2015. 7
大科技

机无边框：挑战屏幕极限 罗雅丹：旅行，以科普之名 创新未必非寻蓝海 “路怒症”害人害己





“大众创业，万众创新”的时代背景，点燃了有志青年的创业激情，但 2.4% 的创业成功率是大学生自主创业不得不面对的尴尬现实。创业非坦途。在这条既有诱惑又有深坑的路上，如何走得稳、走得久、走得远，是每个正在创业、即将创业、渴望创业的大学生值得思考的问题。

大学生创业：风口之上如何飞

P10



科技资讯

6 湖南“海牛”刷新中国“深度”等

深度观察

10 大学生创业：站在风口如何起飞

热点聚焦

15 中国制造 2025：点燃工业强国梦

20 MERS 可防可控别恐慌

主 管 湖南省科学技术厅
主 办 湖南省发明协会
协 办 湖南省电化教育馆
香港发明协会

总 编 辑 匡建斌
副 社 长 李柏春
编 辑 部 主 任 颜优华
编 辑 部 副 主 任 雷 蕾 秦银银

编 辑 李杨静 田春忆 阳丹彦
记 者 李 瑚 尹嫦月
美 术 编 辑 夏艳辉 肖 姣 黄 俊
网 络 编 辑 周 勤
项 目 部 主 任 雷 蕾
发 展 部 主 任 余建康
办 公 室 副 主 任 潘文娟
办 公 室 贺小梅 颜 珊 黄晔伟
发 行 部 潘丽华 王 灿
法 律 顾 问 熊 晖

24 手机无边框:挑战屏幕极限

特别报道

27 临湘:喜叫科技换新天

追梦人生

30 徐海:课堂内外“柯南迷”

33 罗雅丹:旅行,以科普之名

创新风采

36 校企合作用“新”教学

——长沙高新技术工程学校办学纪实

锐评新语

38 提速降费,别老让总理催

39 互联网安全亟待补课

40 让科学精神“活”起来

41 科普要该出手时就出手

42 别让学术腐败混入高考重地

43 心不诚人难留

临湘:喜叫科技换新天

农民从自给自足到奔向致富之路,企业从小富即安到转型升级,临湘市运用科技这根有力杠杆,撬动经济社会实现了跨越式发展。



罗雅丹:旅行,以科普之名



90后、音乐治疗师、模特、主持人、制片人……今年25岁的罗雅丹身上的标签很多,但她现在最想成为一名科普使者。

编辑 《发明与创新》编辑部
出版 发明与创新杂志社
地址 长沙市八一路59号
邮编 410001
电话 0731-84461836(编辑部)
0731-84586760(发行部)
0731-84586643(广告部)
传真 0731-84461871
电子信箱 fmycxzhkj@163.com
fmycx@hnst.gov.cn

网 址 www.fmycx.com
国内统一刊号 CN43-1401/N
国际标准刊号 ISSN1672-0954
广告许可证号 4301004000029
邮发代号 42-66
国内发行 全国各地邮局
国外发行 中国图书进出口总公司
出版日期 每月1日
印刷 长沙丰华印刷厂
定 价 10元

取法有道

44 小米的破绽是什么

47 创新未必非寻蓝海

求真解谜

48 防晒指数超过 30 未必有害

49 维生素 B1 驱蚊液不管用

科学新知

50 “刷脸取钱”将成现实

51 “原生态”土榨油存安全隐患

52 反手摸肚脐与好身材无关

53 “路怒症”害人害己

54 航空餐难吃或与飞机噪音有关 等

创新未必非寻蓝海

对于白手起家的亿万富豪们而言，所有的海洋都是紫色的——在成熟的业务实践中混合着还有待开发的机遇。



55 海豚社交存在城乡差距 等

悦读驿站

56 成全自己,别强求他人

57 给地震波一个空间

58 危机变商机 等

59 外墙色彩 等

新奇视界

60 绚丽化学绽放 等

版权声明

本刊发表的所有内容(转载部分除外)经一次性支付稿酬后版权属于《发明与创新》杂志社所有。

本刊来稿文责自负,稿件凡经本刊使用,即视作作者同意授权本刊其作品包括但不限于电子版信息网络传播、无线增值业务等权利;并且本刊有权授权其他媒介合作方再使用。若文章被采用后未收到稿酬,请作者及时与本刊编辑部联系。

新媒体战略合作伙伴



长沙高新技术工程学校

长沙高新技术工程学校是由长沙国家高新技术产业开发区主办、长沙市教育局主管的全日制公办学校，是国家级重点、湖南省示范性中等职业学校，是教育部重点课题科研单位、湖南师范大学教育实习基地、长沙学院等高校大专函授教学基地。

学校地处长沙高新区麓谷科技新城，校园面积 120 亩，环境优美，交通便利，拥有设计新颖的教学大楼、实训大楼、学生公寓、学生食堂和高标准的田径场。师资力量强，有一支由全国职教名师、湖南省优秀双师型教师与专业带头人引领的教师队伍，现有教师 192 人，在校学生 3500 余人。学校立足高新园区深化校企合作，是长沙市产学研校企合作联盟分盟及典型推介单位。目前与高新园区 105 家知名企业签订了就业合作协议，毕业生就业率达 98.5%，在高新区麓谷园区对口就业达 80% 以上。

学校特色专业与重点专业包括电子电器应用与维修专业、机械加工专业等。近年来，学校教育教学改革成果丰厚，获得多项荣誉。2007 年获评湖南省中等职业学校德育工作先进单位、长沙市首批职业学校学分制试点单位。2009 年获评长沙市首批示范性职业学校建设项目。2010 年国家级重点

职业学校获湖南省教育厅审批通过。2011 年获批国家级重点中等职业学校，获评长沙市职业教育研究会实习实训教学研究会主持单位、湖南省示范性中等职业学校。2012 年被授予长沙市“模范职工之家”称号，被评为长沙市创新型学校、湖南省职业技能鉴定先进单位、全国重点课题科研单位。2013 年获评长沙市文明标兵单位、全国职工教育培训示范点、全国职业院校文明风采大赛优秀组织单位。2014 年获评长沙市毕业生就业工作先进单位、教育部国家级教学成果二等奖。

学校自开展职业教育以来，共为社会培养了 2 万余名高素质的中初级专业技术人员，特别是为长沙高新区企业提供了大批技术人才。近 6 年毕业的学生，90% 以上充实到高新区内的各个企业，其良好的专业素质与技能得到了用人单位的一致好评。近年来，学校教育教学质量稳步提高，近三年对口高考升学率分别为 88%、96%、97.5%。



▲学生学习就业指导课程



▲企业职工指导学生



▲校园一隅



◀学生志愿者活动



▲学生在比赛中创佳绩

ISSN 1672-0954



国际标准刊号:ISSN1672-0954

国内统一刊号:CN43-1401/N

邮发代号:42-66

定价:10元