

创业路上,这些观点可成“指路明灯”

在“先进制造行业高峰论坛”上,5位专家发表了自己的见解



□记者 郭秩铭 通讯员 付婷/文 记者 杜武/图

昨日上午,在第五届中国创新创业大赛行业总决赛开幕式之后,主办方举办了“先进制造行业高峰论坛”,邀请5位不同领域的专家,分享他们对先进制造行业发展的见解。



●杨海成(中国航天科技集团总工程师)

杨海成认为,信息技术是当下推动工业转型的强大驱动力。未来的工厂一定是智能化的,现在人力统计报表等工作全让智能系统来干。未来的制造业要将买卖商品变成以产品为载体、以网络为平台,提供全方位服务,收取服务费的模式。制造业将走向“云”化,所有的制造资源将汇集在云平台上,各个企业都可以利用这些资源,工业将得到整合好的优质资源。



●金立扬(深圳证券交易所副所长)

金立扬认为,先进制造虽然涉及的领域很广,但有很多先进制造企业其实是需要风险资本的支持的,应该进一步提高资本市场对先进制造业的包容性。此外,资本市场需要创新功能,通过类似中国创新创业大赛服务平台,让投资方和融资方能够精准对接。



●刘若鹏(深圳光启高等理工研究院院长)

刘若鹏说,创新的本质是人类的进化,人类适应世界、改造世界到创造世界的演变过程都源于创新。人类历史上第一个创新活动是对火的应用。随后,人类经历了工匠时代和科技时代。到了二十一世纪,交叉技术从边缘走到了舞台中心。交叉技术最大的特点就在于A科学加B科学产生了C科学。我们目前很多新兴的领域和产业就是这样产生的。



●厉伟(松禾资本创始合伙人)

厉伟说,好的企业有共性,这些共性构成了投资者评判的共同标准——好的企业有它的独特性;项目负责人应是好的领导者;在技术创新方面,项目负责人有前瞻性。

厉伟认为,把企业做大的第一前提是企业要活着,而企业活着非常重要的一点就是现金流。在创业期间,千万不要让现金流断掉。另外,在融资时不要想“一口吃个胖子”,可以循序渐进、小步进行。



●杨桂生(上海杰事杰新材料集团董事长)

杨桂生认为,作为创业者,需要考虑4方面的问题:商业模式要简单明了,有拓展性;细化目标;团队中尽量是互补的人,不要把所有东西都压在一个人身上;学会管理自己的时间。

嘉宾访谈

只要项目好,资本不愁找

■嘉宾简介 于明芳 芳晟股权投资基金创始合伙人



□记者 智慧 文/图

昨日,连续多年参与中国创新创业大

赛的创业导师于明芳接受了记者访问。

问:作为创业导师,您对本届大赛的参赛企业和团队有什么建议?

答:站在投资者的角度,我建议这些企业和团队认真考虑一下自己的项目如何才能赢得投资者的青睐,资本寒冬根本不存在,只要是好项目,资本永远敞开大门。资本青睐的项目有以下几个特点:1.创始人或者创业者靠谱,他们有梦想、有胸怀、有追求;2.项目能解决社会痛点;3.团队有长远、明确的规划。

问:您会优先选择哪些项目呢?

答:大数据是我们投资的一个重点参考对象。另外,一些关于医疗、健康的项目也值得被关注。

以用户思维,造智能产品

■嘉宾简介 邹果庆 海尔家电产业集团战略投资总经理



□记者 李雨璐 实习生 杨欣月/文 记者 杜武/图

在昨日举行的“行业沙龙先进制造专场:智创未来,创新科技高峰论坛”上,海尔

家电产业集团战略投资总经理邹果庆就传统制造企业如何转型分享了自己的观点。

“我们畅想一下这样的场景:当您结束一天的工作,在回家路上顺手打开手机,它会根据您的晚餐菜单,贴心地提醒您家里的冰箱缺少了哪些食物。这时,用户的体验度将大大提升。”邹果庆表示,在互联网时代下,用户开始寻求更便捷、更智能的生活,是促使传统制造企业转型最直接的因素。只有企业实现从产品提供者向服务提供者的转变,企业产品实现从“制造”向“智造”的变革,传统制造企业才能成功转型。

“如何借助用户思维,提高用户的体验度是传统制造企业转型中的一个核心问题。只有产品软件、企业服务和硬件综合发展,才能抢占互联网时代的发展先机。”邹果庆说。

以客户需求,来精准分类

■嘉宾简介 吴奇 72变创始人



□记者 李雨璐 实习生 杨欣月/文 记者 杜武/图

在昨日举行的“行业沙龙先进制造专场:智创未来,创新科技高峰论坛”上,汇聚全球智能硬件的专业互联网平

台72变的创始人吴奇,就如何做不一样的智能硬件互联网销售平台分享了自己的观点。

“2014年是智能硬件元年,从那时开始,一大批企业前赴后继地投身智能硬件制造行业,各类品牌也如雨后春笋般出现。有时,某一产品或品牌被市场淘汰,但之前聚集的粉丝还在。”吴奇表示,这给了他们一个启示,那就是将智能硬件产品还原到家居、旅行等生活场景中,或者将智能硬件产品以适用人群或客户需求进行分类,而不是简单地以品牌来区分。

吴奇介绍,这种销售模式可以将平台购物客户进行精准分类,方便智能硬件企业找寻有效客户。同时,平台可根据客户的需求等,准确地为其推送所需产品。