



总理喊你



来创业

暨第四届山东省青年创新创业大赛

主办单位: 团省委 省经信委 省人社厅 省金融办 省工商联 省创促会 齐鲁晚报 鲁信集团

投资大佬做客创客汇, 创业项目投资资金激情再碰撞

创客汇会员专场路演周四启幕

本报济南9月21日讯(记者 刘相华) 9月24日, 本周四, 一场专为创客汇会员单位的专场路演即将启幕。齐鲁晚报创客汇汇聚了全中国最为活跃的投资机构, 最有智慧的投资经理和数量可观的创业资金。创客们, 还等什么, 还有什么犹豫的呢? 带上你的项目, 带上你的梦想, 带上你的团队, 带上你的激情和睿智, 启程吧。

9月24日(周四)下午2点, 本期出场嘉宾是IDG技术创业投资基金的投资经理李浩昌和山东汇益创业投资有限公司副总经理吕爱文, 两位投资大佬在现场对创业项目进

行点评, 并与创客们分享思想和观点。

根据会议安排, 首先是创客们展示商业计划书和融资需求; 接下来是嘉宾点评和投融资对接; 然后是自由交流。

为了充分发挥创客汇的投融资平台作用, 线下活动举办的同时, 路演项目会同步在齐鲁晚报正报刊发, 齐鲁晚报网、齐鲁壹点APP播出。真正将路演的效果延伸, 将创客们的融资需求放大。

目前, 创客汇凝聚了深创投、红杉资本、九鼎投资, IDG资本、天星资本, 开来投资、达晨创投、鲁信康大、红桥投资、吉富资本、纳盈投资、鲁信创

投、海汇投资、安芙兰创投(排名不分先后)等机构, 后期还将有超过50多家PE/VC机构加入进来。

创客汇是齐鲁晚报创客联盟的升级版, 定位于山东最靠谱的创客群体, 实行会员制注册管理, 全年将联袂国内知名的投资机构举行100场路演和路演培训, 同时还将组织创客讲堂、企业互访、私董会等活动, 搭建齐鲁各地中小微企业人脉和资源圈子, 详情请关注微信公众号创客齐鲁(微信号: qlwbckt); 齐鲁晚报创客团QQ交流群(群号一: 464752642; 群号二: 365214320)。

本次活动地点在济南市大众传媒大厦(济南市泺源大街2号)27楼会议室, 可以通过创客齐鲁微信公号“创客大讲堂”频道报名, 或者拨打0531-85193174详询。

一场含金量十足, 货真价实的投资融资洽会, 岂可错过! 我们已经准备好了, 只等你来!

主讲嘉宾介绍:
李浩昌, IDG技术创业投资基金投资经理, 主要进行医疗领域的投资。

吕爱文, 山东汇益创业投资有限公司副总经理, 投资方向新材料、高科技类的企业。

省级地质勘查项目首次采用公开招标

本报济南9月21日讯(记者 韩笑 通讯员 孔进 严文达 周旋) 记者从山东省财政厅获悉, 为进一步提高财政资金分配科学性, 确保资金安排公平公正, 近日, 山东省财政首次在公益性、专业性较强的省级地质勘查项目资金分配中引入竞争性分配机制。

山东省财政厅经济建设处处长姜龙介绍, 此次省级地质勘查项目采用公开招标方式遴选, 打破以往“单位申报+部门确定”的传统方式, 按照“公开发标、竞争投标、专家评审、公开公示”程序, 面向全国公开招标。

据了解, 经过招标, 有17家单位中标31个项目, 中标金额6095.3万元, 分布在地质矿产调查、物化探勘查、水文工程、地质环境、地质科研等领域, 首批2015年预算资金3657.18万元已经下达。

手持专利寻求投资屡屡碰壁, 投资人直言——

“有专利不等于有商业价值”

在上周举行的齐鲁晚报创客汇首场专业路演会上, 多个创业者带着专利来融资, 希望借此将专利成果转化产品。记者发现, 在希望通过创客汇寻找风投的项目中, 申请到专利的项目不在少数, 但能够获得投资人青睐的却屈指可数。投资人直言, 专利不能作为创业的起点。

▶ 创客与投资大佬进行现场交流。

本报记者 戴伟 摄



本报记者 李虎

做了几十年建材生意的刘兆福从2005年开始, 进行建筑墙体表面保护装饰材料的发明研究, 2007年申请下了专利, 并成立了公司, 用黄河泥沙代替河道沙为原材料, 生产细砂浆腻子粉用作抹灰的腻子。

“相比用河道沙作为原材料, 黄河沙能节省原料成本60%, 产品售价能降低一半。”刘兆福说, 这个行业在国内竞争并不激烈, 业内还未形成垄断品牌, 想借助风投的资本建厂生产。

除此之外, 刘兆福还有涉及马路牙子面砖、黄河细沙大理石面砖的2个专利。专利申请通过后, 刘兆福利用

专利技术, 在济南西客站附近的工厂进行过产品的试生产, 后来该厂房被拆, 刘兆福一直没有找到合适的厂房。刘兆福觉得自己的专利含金量, 市场前景也很好, 很有自信能够打动投资人, 希望能够借助资金建厂生产。

“最近一年的时间投资人也见了不少, 但是没有碰到有投资意向的。”刘兆福最初期望, 出让公司40%的股权, 希望融资2000万建厂。多次碰壁后, 刘兆福说, 如今能拿到200万的融资就知足了。

另一位创业者李云程今年年初刚刚拿到了两轮电动车折叠车库专利号。李云程设计利用4个折叠的活动节、车衣、铰链和柱销组成一个折叠车库, 通过插入柱销

锁形成对两轮电动车后车轮的锁定, 防止电动车被盗。

李云程告诉记者, 拿到专利号后, 还没有启动公司化运作, 一直是自己在运作项目, 也没有成型的产品, 一直是拿着专利在找投资, 他觉得会有人慧眼识珠, 投资到位后即将可以将专利转化为产品。

李云程给40家电动车厂家发邮件寻求专利的合作, 但是邮件大都石沉大海, 于是他开始私下里接触了一些投资人。李云程说, 对融资额度没有具体的要求, 100万也行, 他可以找代工工厂生产产品, 有500万就可以建厂生产了。但因为自己的团队也没有产品, 李云程一直未能如愿拿到投资。

投资人点评:
初创团队素质比专利更有价值

“很多创客将专利作为创业甚至是融资的起点, 这样的做法并不可取, 专利是没法单独作为创业起点。”海汇投资管理有限公司投资总监马月平告诉记者, 即使是天使投资人, 投资的时候也是更加看重项目创始人个人素质、经历、初创团队以及商业模式的创新, 不会因为仅仅有一个好的专利, 就拿到融资。

马月平认为, 投资机构投资很看重做项目的人, 如果专利好但运作的人不行, 企业、投资人更倾向于购买专利。

淘汰黄标车13.5万辆 11.5亿元奖补资金兑现

本报济南9月21日讯(记者 韩笑 通讯员 孔进 冯晓春) 记者从山东省财政厅获悉, 截至2015年8月31日, 全省(不含青岛市, 下同)已兑付财政补贴资金11.5亿元, 累计奖补黄标车淘汰车辆135073辆。8月当月, 全省兑付财政补贴资金1.1亿元, 审核通过的淘汰黄标车12084辆。

山东省财政厅经济建设处处长姜龙介绍, 黄标车是指污染物排放达不到“国I”标准的汽油车和达不到“国III”标准的柴油车。根据国务院和省府有关要求, 我省将于今年年底前完成黄标车全部淘汰的工作任务。黄标车淘汰分为直接提前淘汰和黄标车改绿标车(简称“黄改绿”)两种方式, 目前山东黄标车提前淘汰补贴工作正扎实推进, 黄标车“黄改绿”政策也在持续发力。

截至8月底, 全省审核通过提前淘汰黄标车123469辆, 兑付补贴资金100470万元。从车型来看, 补贴兑付金额前三位的分别是轻型货车、重型货车和大型客车。从各市进展情况来看, 济南市、潍坊市、烟台市的提前淘汰数量和补贴兑付金额居全省前三位。从8月单月淘汰情况来看, 临沂市单月提前淘汰黄标车1630辆, 兑付补贴资金1504万元, 居全省各市第一位。16个设区市中, 有临沂、威海、滨州、潍坊、莱芜、东营、烟台等7个市兑付补贴金额较上月增加, 淘汰进度进一步加快。

截至8月底, 全省审核通过“黄改绿”黄标车11604辆, 补贴兑付金额14321万元。

政府再出楼市刺激政策

住建部发文落实公积金异地贷款

本报讯 “330政策”后, 中国刺激房地产政策一直都没有停步。

9月21日, 住建部发布《住房城乡建设部关于住房公积金异地个人住房贷款有关操作问题的通知》, 支持缴存职工异地购房需求。

《通知》中指出, 为推进住房公积金异地贷款业务, 支持缴存职工异地购房需求, 保障缴存职工权益, 住建部发文落实公积金异地贷款业务。

此次通知的出台是对2014年公积金政策的细化, 促进各地购房需求。

2014年10月9日, 住建部联合财政部、中国人民银行发布《关于发展住房公积金个人住房贷款业务的通知》(建金[2014]148号), 当时就提出要推进异地贷款业务。

其中第三条指出, 各省、自治区、直辖市要实现住房公积金缴存异地互认和转移接续。职工在就业地缴存住房公积

金, 在户籍所在地购买自住住房的, 可持就业地住房公积金管理中心出具的缴存证明, 向户籍所在地住房公积金管理中心申请住房公积金个人住房贷款。

此次住建部发文落实公积金异地贷款明确了住房公积金异地个人住房贷款办理流程, 以更好地落实公积金个人住房贷款业务。

目前, 全国各城市并没有全部放开异地贷款业务。一线

城市中, 仅北京刚刚开放了这一业务。9月15日, 北京住房公积金网发布《关于向外省市住房公积金管理中心出具住房公积金缴存证明的通知》, 明确公积金异地贷款开具住房公积金缴存证明的流程。

业内人士认为, 加强异地公积金联动则有助推动有些较弱地区住房成交。但对于走弱的房地产市场, 整体影响效果有限。

本报综合



请关注
创客汇
扫描二维码

齐鲁晚报倾力打造

齐鲁交通网—齐鲁晚报网
<http://jt.qwb.com.cn/>

齐鲁能源新闻网—齐鲁晚报网
<http://nengyuan.qwb.com.cn/>

山东产经新闻网—齐鲁晚报网
<http://chanjing.qwb.com.cn/>

食安山东网—齐鲁晚报网
<http://shian.qwb.com.cn/>