

集成原始创新生物医药靶心发明

中草药野芙蓉浸提物制剂及营养补充品

本项目寻求接手人，实施许可、合作运作产权、产权入股、单项合作收取使用费、产权托管、产权预留。不限定模式、无底价、无门槛。

法律状态。 自主产权，授权发明专利一项 03105268.1。

概述。 提供从我国特产古方中药野芙蓉花中提取生物黄酮、甾醇的高品位制品。相关可利用的数据近百项。采用完全自主知识产权的专利技术相应方案，以保持原生态的天然生物黄酮、甾醇功效等为标的，以选用对应原料的特异品性为坐标，设计具体工艺参数及操作技术路线图。每一步均有隐含的技术诀窍。本发明的使用：营养补充品、功能食品、生物医药等健康产业的创新及产业结构调整等。

核心优势。 参见挖掘古方草药野芙蓉花中药材及饮片。

效益简介。 司法保护的法定市场排他独占。在世界年 2000 亿元健康产品的市场上成本低，成本相当可比产品售价的 10%。在最前沿的需求上，具有原生态天然有效成分及产品性状的定位优势及有最适口的品味。作为营养补充品或下游产品物料可直接报检上市，作为新医药产品可直接申报临床。

实施模式选择。 有条件的主体，在年内吸纳 3 亿元的资本运作，生产系列产品，投入资本可在 12 个月时限开始回收。对于运用此产权创业者或小型法人机构，可以投入 30 万元起步做产权运作，可同时小批量外加工做一种产品。

在此运行的同时，向政府职能部门报项及运用本专利产权优势，向社会上寻求多方力量支持，在 14 个月内走上规模产业路。

保障条件。 发明人利用自己多年积累的条件，能提供可比的最低市价产品原料，也可用发明人据有的本产业上下游专利权不附加条件的保障相应产业运作。

评价考察参考。

本专利所覆盖的一个产品,解放军某部作开发,以 1000 万元入门费谈转让。

风险分析。 产业运行及社会环境排查，无风险。潜在风险在于内部生产管理，因前沿创新产品产业非同传统常规产品产业管理，不能流于常规管理，内部泄密要徒增额外处置成本。

北京玺同春科技开发中心

E-mail: yfr@yefurong.com

电话: 010-86423011 13651175821