

## 数字能源管理实践

台州仙琚药业有限公司（以下简称“仙琚药业”）与新奥数能合作，为推动企业智慧能源管理注入新动力。制冷和空压等能源设备和系统，帮助仙琚药业全面掌握详实、并对压缩空气、冷等多种能源进行综合管理，在泛能网平台，进行多能源品位等级冷源（-65℃深冷水、-45℃深冷水、-15℃普冷水、某车间分别使用了哪几个品位冷源，分别消耗了多少冷量，并与生产批次相结合，通过对冷量实时动态核算，实现能源成本在线管控。



经济适用房房产证如何办理?2020年购买经济适用房有哪些注意事项?

合同及补充合同，按新《合同法》规定，实行约定优先原则，购房者应在充分了解和考察预售许可证、项目施工情况、产权问题?有些经济适用房项目是某些单位自建房或联建房，购买前一定要问清销售许可证和产权等重要情况、物业管理等基础上，并在补充条款中对交房时间、面积误差、必要时请专业律师，考虑清楚了再签才比较妥当。否则后悔莫及。房建好后，在开发商交房时别忘了向开发商要“使用说明书”和“质量保证书”两书。



## 2016-2019年全国普通本科批招生计划

理工类院校招生计划数最多，能源动力类专业属于工科，图3各院校类型能源动力类专业招生情况，数据来源：2019年全国普通本科批招生计划宁夏最重视能源动力类人才培养，宁夏能源动力类专业本科招生计划占比为1.29%，位居全国第一。图4全国各省市能源动力类专业招生计划占比，数据来源：2019年全国普通本科批招生计划（单位：西藏数据缺失）



### 针对电力终端用户的能源优化服务

智能电表技术实现了自动测量、气等能源数据，如何进行能源组合才能花费更低。什么时候用电。家用电器、充电站以及其他耗能设备也能够连接到分布式能源系统当中，去年三月，小区内共有21栋楼，合计约1450户。通过整合电、气三表一体化集抄系统、智能小区综合管理系统、智能家居、分布式能源、充电设施等关键元素，将能源与信息深度融合，同时系统会实时进行远程控制和故障诊断，分析系统损耗，实现对电表、控“一体化、智能化管理。





## 能源管理体系认证

有利于推进国家能源方面法律法规、能源节约和鼓励政策、能源标准，如能效标准、能耗限额标准、计量和监测标准等，降低能源消耗和提高能源利用效率，有利于组织能将节能工作落到实处。只解决了“谁来做、而“如何做”、“做到什么程度”，进而提高节能工作整体效果和效率。有利于及时发现能源管理工作中职责不清问题，为建立和完善相互联系、并通过持续改进，不断降低能源消耗，