

项目公示信息表

基本情况

	坚果贮藏与加工保质关键技术及产业
	浙江省农科院、华南理工大学、洽洽食品股份有限公司、西北农林科技大学、广东广益科技有限公司、四徽记食品股份有限公司、杭州姚生记食品有限公司

二、

201633B2110840

3

17

” “

” “

”

“

” “

” “

1.

2009

2.

2015

3.

2016

4.

ZL200810059928.1

“

”

2011

7.02

6 8

6447.4

77.16

6.99

3

明 1 件

知识产权类别	知识产权具体名称	国家(地区)	授权号	授权日期	证书编号	权利人	发明人	发明专利有效状态
发明专利	山核桃的加工、包装和贮藏方法	中国	ZL200810059928.1	2009.08.05	534760	浙江省农业科学院	邵海燕、陶菲、陈杭君、毛金林、周拥军、葛林梅、宋丽丽、陈文煊	有效
发明专利	一种高活性铁系除氧剂	中国	ZL201010					

六、主要完成人情况

1.

1

1-4

3

1

28

7

1

2

2

2 4

3

1

25

7

1

3.

1
7.
7

2 4

8
8
1

1 2

10.

10

” “ ” “ 3 2

14 14

4 2 2

15. 15

2 9

1	浙江省农 科学院	成果主持和第 1 完成单位。提出总体思路和技术方案，组 织 施、完成技术创新与生产应用推广。为成果的整体技术创新、产 化应用做出主要和重大贡献

具别徽全记权权 体国国体体国国体徽安记产 类类称具 要 叔 叔 二 德 嗣 酶 体 依 其 发 国 徽 酯 普 功 能 型 雷 本 类 核 家 国 徽 及 术 产 果 推 种

2 华南理工大学

		<p>承担新技术应用中试和规模生产，为新技术的标准制定和产业化应用做出重大贡献</p> <p>成果中干坚果原料射频干燥及设备研发的主要完成单位。主要承担开展核桃、巴旦木等坚果射频干</p>
4	西北农林科技大学	

1

2

2

XXX!!!!d! \4r