**发明人专利价值度分析报告**

发明人/委托人姓名：XX

委托单位：福建理工大学XX学院

2020/01/01

# 数据源类型:检索式

数据源路径:

PN=(CN106504xxxxx OR CN10650xxxxx OR CN10653xxxxx OR CN10653xxxxx OR CN10644xxxxx OR CN10644xxxxx OR CN10506xxxxx OR …… OR US2019006xxxxxx OR US2018008xxxxxx OR WO2018170xxxxx OR WO2018176xxxxx OR WO2018165xxxxx OR WO2018176xxxxx)

# 检索数据库：incoPat专利数据库检索日期：2020年1月1日

检索结果：共计收录专利 74 件，收录记录共计 112 篇文献。

收录记录中，含PCT发明申请 4 篇，美国发明专利申请12篇，美国发明专利授权 9 篇，中国发明专利申请58篇，中国发明专利授权29篇。

附件内容：112篇专利文本信息。

注：分析报告数据为数据库导出数据结果，仅供参考。

# 检索分析结果及附件已由专利发明人*/*委托人逐篇核对，确认无误。

（发明人*/*委托人签字）：

二〇二〇年一月十日

代办人已获得专利发明人*/*委托人授权与确认，视同其本人签字。

（代办人签字）：

二〇二〇年一月十日

# 特此证明

检索单位（盖章）：福建理工大学知识产权信息服务中心

查新员：

审核员：

二〇二〇年一月十日

1、专利申请与专利授权附件（含专利价值度）

* 1. 申请专利价值度信息（按价值度排序，价值度8分以上专利，部分摘选）



（其他略）

* 1. 授权发明专利价值度信息（按价值度排序，价值度8分以上专利，部分筛选）



（其他略）

* 1. 专利申请与专利授权信息附件列表（Excel表格，全部专利）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标题 | 合享价值度 | 公开（公告）号 | 公开（公告）日 | 申请号 | 申请日 | 申请人 | 发明人 | 公开国别 |
| 1 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2019/9/17 | 申请号 | 2017/6/20 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人90…… | US |
| 2 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2018/11/6 | 申请号 | 2016/12/6 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人91…… | US |
| 3 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2018/6/29 | 申请号 | 2015/8/26 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人3…… | CN |
| 4 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2018/1/5 | 申请号 | 2015/5/14 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人4…… | CN |
| 5 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/12/12 | 申请号 | 2014/11/13 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人5…… | CN |
| 6 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/10/20 | 申请号 | 2015/4/30 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人6…… | CN |
| 7 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/9/29 | 申请号 | 2015/12/30 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人7…… | CN |
| 8 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/7/18 | 申请号 | 2014/4/17 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人8…… | CN |
| 9 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/7/18 | 申请号 | 2013/12/4 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人92…… | US |
| 10 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/6/20 | 申请号 | 2013/11/26 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人93…… | US |
| 11 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/6/13 | 申请号 | 2013/12/13 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人9…… | CN |
| 12 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/5/10 | 申请号 | 2013/12/11 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人10…… | CN |
| 13 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/3/15 | 申请号 | 2016/10/14 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人11…… | CN |
| 14 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/2/22 | 申请号 | 2014/6/13 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人12…… | CN |
| 15 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/2/15 | 申请号 | 2013/12/24 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人13…… | CN |
| 16 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/2/15 | 申请号 | 2014/6/24 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人14…… | CN |
| 17 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/1/17 | 申请号 | 2013/9/13 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人94…… | US |
| 18 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2017/1/11 | 申请号 | 2014/11/11 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人15…… | CN |
| 19 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2016/12/7 | 申请号 | 2013/9/25 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人16…… | CN |
| 20 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2016/8/17 | 申请号 | 2013/9/25 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人17…… | CN |
| 21 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2016/8/3 | 申请号 | 2012/10/16 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人18…… | CN |
| 22 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2016/7/12 | 申请号 | 2013/9/13 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人95…… | US |
| 23 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2016/7/6 | 申请号 | 2014/4/17 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人19…… | CN |
| 24 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2016/6/15 | 申请号 | 2012/10/19 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人20…… | CN |
| 25 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2016/5/11 | 申请号 | 2013/9/26 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人21…… | CN |
| 26 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2016/5/5 | 申请号 | 2013/11/26 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人96…… | US |
| 27 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2016/1/20 | 申请号 | 2013/4/19 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人22…… | CN |
| 28 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2015/11/18 | 申请号 | 2015/8/26 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人23…… | CN |
| 29 | 发明名称 | 9 | 公开号 | 2015/10/28 | 申请号 | 2013/4/19 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人24…… | CN |
| 52 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2019/5/31 | 申请号 | 2016/10/14 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人47…… | CN |
| 53 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2019/5/21 | 申请号 | 2016/11/7 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人48…… | CN |
| 54 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2019/1/11 | 申请号 | 2016/10/18 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人49…… | CN |
| 55 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2018/8/28 | 申请号 | 2016/11/3 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人97…… | US |
| 56 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2018/6/14 | 申请号 | 2017/6/20 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人98…… | US |
| 57 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2017/6/13 | 申请号 | 2014/8/18 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人50…… | CN |
| 58 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2017/3/23 | 申请号 | 2016/12/6 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人99…… | US |
| 59 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2017/2/23 | 申请号 | 2016/11/3 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人100…… | US |
| 60 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2017/2/22 | 申请号 | 2016/10/18 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人51…… | CN |
| 61 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2016/8/17 | 申请号 | 2013/10/11 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人52…… | CN |
| 62 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2016/7/14 | 申请号 | 2013/9/13 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人101…… | US |
| 63 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2016/6/30 | 申请号 | 2013/12/4 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人102…… | US |
| 64 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2016/6/29 | 申请号 | 2013/9/17 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人53…… | CN |
| 65 | 发明名称 | 8 | 公开号 | 2015/12/17 | 申请号 | 2013/9/13 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人103…… | US |
| 76 | 发明名称 | 6 | 公开号 | 2019/7/30 | 申请号 | 2017/9/22 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人104…… | US |
| 77 | 发明名称 | 6 | 公开号 | 2019/7/19 | 申请号 | 2019/4/1 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人64…… | CN |
| 78 | 发明名称 | 6 | 公开号 | 2019/4/19 | 申请号 | 2018/11/15 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人65…… | CN |
| 79 | 发明名称 | 6 | 公开号 | 2019/3/29 | 申请号 | 2018/10/19 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人66…… | CN |
| 80 | 发明名称 | 6 | 公开号 | 2019/2/15 | 申请号 | 2018/8/1 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人67…… | CN |
| 81 | 发明名称 | 6 | 公开号 | 2019/1/31 | 申请号 | 2017/9/22 | Fujian University of Technology | 发明人1; 发明人2; 发明人105…… | US |
| 82 | 发明名称 | 6 | 公开号 | 2019/1/18 | 申请号 | 2018/7/26 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人68…… | CN |
| 83 | 发明名称 | 6 | 公开号 | 2018/4/20 | 申请号 | 2017/11/13 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人69…… | CN |
| 84 | 发明名称 | 6 | 公开号 | 2018/1/19 | 申请号 | 2017/7/25 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人70…… | CN |
| 85 | 发明名称 | 6 | 公开号 | 2017/12/22 | 申请号 | 2017/8/31 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人71…… | CN |
| 86 | 发明名称 | 6 | 公开号 | 2017/8/15 | 申请号 | 2017/3/27 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人72…… | CN |
| 87 | 发明名称 | 5 | 公开号 | 2019/9/27 | 申请号 | 2019/5/6 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人73…… | CN |
| 88 | 发明名称 | 5 | 公开号 | 2019/8/2 | 申请号 | 2019/3/21 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人74…… | CN |
| 89 | 发明名称 | 5 | 公开号 | 2019/6/11 | 申请号 | 2019/1/30 | 福建理工大学 | 发明人1; 发明人2; 发明人75…… | CN |
| 90 | …… | …… | …… | …… | …… | …… | …… | …… | …… |