

教师获得国家发明专利、实用新型专利等情况

1、专利统计表

序号	发明人	专利名称	专利权人	专利类型	公告日/发文日	专利号/申请号
1	吴日恒	一种基于频域和空域压缩感知的信号采样接收方法及装置	烟台大学文经学院	发明专利	2018.12.21	ZL2016 10435298.8
2	吴日恒	一种无线电宽带信号侦测方法	烟台大学文经学院	发明专利	2019.02.05	ZL2016 10435299.2
3	吴日恒	一种基于压缩宽带天线获得的窄波束天线及设计方法	烟台大学文经学院	发明专利	2020.10.30	ZL2018 10053488.2
4	吴日恒	一种提高天线接收信号信噪比的数据采样装置及方法	烟台大学文经学院	发明专利	2021.09.07	ZL2018 10054538.9
5	韩明峰	动态获取GOOSE订阅信息的方法	烟台大学文经学院	发明专利	2018.01.09	ZL2015 10453160.6
6	韩明峰	实时嵌入式操作系统的事件处理方法	烟台大学文经学院	发明专利	2021.03.12	ZL2018 10020581.3
7	韩明峰	变电站自动化系统的逻辑计算方法	烟台大学文经学院	发明专利	2021.07.06	ZL2017 11384146.0
8	张静	一种自动化管道压槽生产线	烟台大学文经学院	发明专利	2021.07.02	ZL2021 10316805.7
9	张静	一种盆栽智能管理装置	烟台大学文经学院	实用新型	2020.04.28	ZL2019 21217448.3
10	张静	一种具有保护功能的磁悬浮无线充电装置	烟台大学文经学院	实用新型	2020.08.18	ZL2019 21213547.4
11	原帅	一种散热性能强电子电路图制作装置	烟台大学文经学院	实用新型	2020.02.07	ZL2019 20671940.1
12	段嗣妍	一种带横插式通信设备的室外通信机柜	烟台大学文经学院	实用新型	2018.06.08	ZL2017 21451810.4
13	徐红梅	液压可升降式吊机装置	烟台大学文经学院	实用新型	2020.05.12	ZL2019 21462356.1
14	徐洪霞	一种磁联轴数据集流总成	烟台大学文经学院	实用新型	2019.08.27	ZL2019 20295122.6
15	荆蕾	一种基于机械水表的集中抄表系统	荆蕾	实用新型	2016.09.07	ZL2016 20337293.7
16	李蕴	用户自适应多层次多策略人工智能决策系统V1.0	李蕴; 宋宜斌	软件著作权	2021.4.26	2021SR0601084
17	李蕴	基于人工智能的数据采集系统V1.0	李蕴; 宋宜斌	软件著作权	2021.4.26	2021SR0601085

2、专利证书

证书号第3190418号



发明专利证书

发明名称：一种基于频域和空域压缩感知的信号采样接收方法及装置

发明人：吴日恒;宋宜斌

专利号：ZL 2016 1 0435298.8

专利申请日：2016年06月07日

专利权人：烟台大学文经学院

地址：264005 山东省烟台市莱山区港城东大街100号

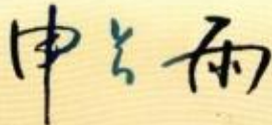
授权公告日：2018年12月21日 授权公告号：CN 106130571 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2018年12月21日

第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第 3243779 号



发明专利证书

发明名称：一种无线电宽带信号侦测方法

发明人：吴日恒;宋宜斌

专利号：ZL 2016 1 0435299.2

专利申请日：2016 年 06 月 07 日

专利权人：烟台大学文经学院

地址：264005 山东省烟台市莱山区港城东大街 100 号

授权公告日：2019 年 02 月 05 日

授权公告号：CN 106130662 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第4063221号



发明专利证书

发明名称：一种基于压缩宽波束天线获得的窄波束天线及设计方法

发明人：吴日恒；宋宜斌

专利号：ZL 2018 1 0053488.2

专利申请日：2018年01月19日

专利权人：烟台大学文经学院

地址：264005 山东省烟台市莱山区港城东大街100号

授权公告日：2020年10月30日

授权公告号：CN 108511910 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨

2020年10月30日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第4661337号



发明专利证书

发明名称：一种提高天线接收信号信噪比的数据采样装置及方法

发明人：吴日恒；宋宜斌

专利号：ZL 2018 1 0054538.9

专利申请日：2018年01月19日

专利权人：烟台大学文经学院

地址：264005 山东省烟台市莱山区港城东大街100号

授权公告日：2021年09月07日

授权公告号：CN 108599768 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第2773805号



发明专利证书

发明名称：动态获取GOOSE订阅信息的方法

发明人：韩明峰;张静;原帅;张昌州;高慧

专利号：ZL 2015 1 0453160.6

专利申请日：2015年07月29日

专利权人：烟台大学文经学院

授权公告日：2018年01月09日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年07月29日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 4293764 号



发明专利证书

发明名称：实时嵌入式操作系统的事件处理方法

发明人：韩明峰;李峰;荆蕾;李文正

专利号：ZL 2018 1 0020581.3

专利申请日：2018年01月10日

专利权人：烟台大学文经学院

地址：264003 山东省烟台市莱山区港城东大街 100 号

授权公告日：2021年03月12日

授权公告号：CN 108009015 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨

2021年03月12日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 4530166 号



发明专利证书

发明名称：变电站自动化系统的逻辑计算方法

发明人：韩明峰;李文正;张志刚;高慧

专利号：ZL 2017 1 1384146.0

专利申请日：2017 年 12 月 20 日

专利权人：烟台大学文经学院

地址：264003 山东省烟台市莱山区港城东大街 100 号

授权公告日：2021 年 07 月 06 日

授权公告号：CN 108073785 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨

2021 年 07 月 06 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第4520711号



发明专利证书

发明名称：一种自动化管道压槽生产线

发明人：张静;姜波;韩明峰

专利号：ZL 2021 1 0316805.7

专利申请日：2021年03月25日

专利权人：烟台大学文经学院

地址：264003 山东省烟台市莱山区港城东大街100号

授权公告日：2021年07月02日

授权公告号：CN 112692133 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨

2021年07月02日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 5537923 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种基于机械水表的集中抄表系统

发 明 人：荆蕾;焦来磊

专 利 号：ZL 2016 2 0337293.7

专利申请日：2016 年 04 月 21 日

专 利 权 人：荆蕾

授权公告日：2016 年 09 月 07 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 21 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 7459514 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种带横插式通信设备的室外通信机柜

发 明 人：段嗣妍

专 利 号：ZL 2017 2 1451810.4

专利申请日：2017 年 11 月 03 日

专 利 权 人：段嗣妍

地 址：264005 山东省烟台市莱山区港城东大街烟台大学文经学院信息工程系

授权公告日：2018 年 06 月 08 日

授权公告号：CN 207476024 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 11 月 03 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 9287593 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种磁联轴数据集流总成

发 明 人：徐洪霞;李超;张静

专 利 号：ZL 2019 2 0295122.6

专利申请日：2019 年 03 月 08 日

专 利 权 人：烟台大学文经学院

地 址：264000 山东省烟台市莱山区港城东大街 100 号烟台大学文经学院

授权公告日：2019 年 08 月 27 日 授权公告号：CN 209310686 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 10028235 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种散热性能强电子电路图制作装置

发 明 人：原帅

专 利 号：ZL 2019 2 0671940.1

专利申请日：2019 年 05 月 13 日

专 利 权 人：烟台大学文经学院

地 址：264000 山东省烟台市莱山区港城东大街 100 号

授权公告日：2020 年 02 月 07 日

授权公告号：CN 210038687 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 10478526 号



实用新型专利证书

实用新型名称：液压可升降式吊机装置

发 明 人：喻红梅;王波;杜广勋

专 利 号：ZL 2019 2 1462356.1

专利申请日：2019 年 09 月 04 日

专 利 权 人：烟台大学文经学院

地 址：264000 山东省烟台市莱山区港城东大街 100 号

授权公告日：2020 年 05 月 12 日 授权公告号：CN 210505319 U

国家知识产权局依据中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第10412184号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种盆栽智能管理装置

发 明 人：张静

专 利 号：ZL 2019 2 1217448.3

专利申请日：2019年07月31日

专 利 权 人：烟台大学文经学院

地 址：264000 山东省烟台市莱山区港城东大街100号

授权公告日：2020年04月28日

授权公告号：CN 210406346 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第11274807号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种具有保护功能的磁悬浮无线充电装置

发 明 人：张静

专 利 号：ZL 2019 2 1213547.4

专利申请日：2019年07月30日

专 利 权 人：烟台大学文经学院

地 址：264003 山东省烟台市莱山区港城东大街100号

授权公告日：2020年08月18日 授权公告号：CN 211296210 U

国家知识产权局依据中华人民共和国专利法经初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第7323710号

软件名称： 用户自适应层次式多策略人工智能决策系统
V1.0

著作权人： 李蕴;宋宜斌

开发完成日期： 2021年03月03日

首次发表日期： 未发表

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2021SR0601084

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的
规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 07846668



2021年04月26日

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第7323711号

软件名称： 基于人工智能的数据采集系统
V1.0

著作权人： 李蕴;宋宜斌

开发完成日期： 2021年03月04日

首次发表日期： 未发表

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2021SR0601085

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 07846670



2021年04月26日