附件1

**浙江省市场监督系统行政裁决技术调查官申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 相片 |
| 毕业院校 |  | 毕业时间 |  |
| 所学专业 |  | 学历学位 |  |
| 技术职称 |  | 现从事领域 |  |
| 工作单位 |  | 职务 |  |
| 联系地址 |  | 手机号码 |  |
| 专利分类号 | （根据附件国际专利分类表填报大类号，如A01，最多可填报3项） |
| 职业资格 | 专利代理师 是□ 否□ |
| 个人简介 |  |
| 推荐单位意见 | 推荐单位（盖章）：  日 期：  |

国际专利分类（部分）

**A部——人类生活必需**

A01：农业；林业；畜牧业；狩猎；诱捕；捕鱼

A21：焙烤；制作或处理面团的设备；焙烤用面团

A22：屠宰；肉品处理；家禽或鱼的加工

A23：其他类不包含的食品或食料；及其处理

A24：烟草；雪茄烟；纸烟；模拟吸烟装置；吸烟者用品

A41：服装

A42：帽类制品

A43：鞋类

A44：服饰缝纫用品；珠宝

A45：手携物品或旅行品

A46：刷类制品

A47：家具；家庭用的物品或设备；咖啡磨；香料磨；一般吸尘器

A61：医学或兽医学；卫生学

A62：救生；消防

A63：运动；游戏；娱乐活动

A99：本部其他类目中不包括的技术主题

**B部——作业；运输；干法—湿法的结合B03B**

B01：一般的物理或化学的方法或装置

B02：破碎、磨粉或粉碎；谷物碾磨的预处理

B03：用液体或用风力摇床或风力跳汰机分离固体物料；从固体物料或流体中分离固体物料的磁或静电分离；高压电场分离

B04：用于实现物理或化学工艺过程的离心装置或离心机

B05：一般喷射或雾化；对表面涂覆流体的一般方法

B06：一般机械振动的发生或传递

B07 ：固体从固体中分离；分选

B08：清洁

B09：固体废物的处理；被污染土壤的再生

B21：基本上无切削的金属机械加工；金属冲压

B22：铸造；粉末冶金

B23：机床；其他类目中不包括的金属加工

B24：磨削；抛光

B25：手动工具；轻便机动工具；手动器械的手柄；车间设备；机械手

B26：手动切割工具；切割；切断

B27：木材或类似材料的加工或保存；一般钉钉机或钉U形钉机

B28：加工水泥、黏土或石料

B29：塑料的加工；一般处于塑性状态物质的加工

B30：压力机

B31：纸品或纸板或类似纸的方式加工的材料制品制作；纸或纸板或类似纸的方式加工的材料的加工

B32：层状产品

B33：增材制造技术

B41：印刷；排版机；打字机；模印机

B42：装订；图册；文件夹；特种印刷品

B43：书写或绘图器具；办公用品

B44：装饰艺术

B60：一般车辆

B61：铁路

B62：无轨陆用车辆

B62B：手动车辆，例如手推车或摇篮车；雪橇

B63：船舶或其他水上船只；与船有关的设备

B64：飞行器；航空；宇宙航行

B65：输送；包装；贮存；搬运薄的或细丝状材料

B66：卷扬；提升；牵引

B67：开启或封闭瓶子、罐或类似的容器；液体的贮运

B68：鞍具；家具罩面

B81：微观结构技术

B82：超微技术

B99：本部其他类目中不包括的技术主题

**C部——化学；冶金**

C01：无机化学

C02：水、废水、污水或污泥的处理

C03：玻璃；矿棉或渣棉

C04：水泥；混凝土；人造石；陶瓷；耐火材料

C05：肥料；肥料制造

C06：炸药；火柴

C07：有机化学

C08：有机高分子化合物；其制备或化学加工；以其为基料的组合物

C09：染料；涂料；抛光剂；天然树脂；黏合剂；其他类目不包含的组合物；其他类目不包含的材料的应用

C10：石油、煤气及炼焦工业；含一氧化碳的工业气体；燃料；润滑剂；泥煤

C11：动物或植物油、脂、脂肪物质或蜡；由此制取的脂肪酸；洗涤剂；蜡烛

C12：生物化学；啤酒；烈性酒；果汁酒；醋；微生物学；酶学；突变或遗传工程

C13：糖工业

C14：小原皮；大原皮；毛皮或皮革

C21：铁的冶金

C22：冶金；黑色或有色金属合金；合金或有色金属的处理

C23：对金属材料的镀覆；用金属材料对材料的镀覆；表面化学处理；金属材料的扩散处理；真空蒸发法、溅射法、离子注入法或化学气相沉积法的一般镀覆；金属材料腐蚀或积垢的一般抑制

C25：电解或电泳工艺；其所用设备

C30：晶体生长

C40：组合技术

C99：本部其他类目不包括的技术主题

**D部——纺织；造纸**

D01：天然或化学的线或纤维；纺纱或纺丝

D02G：纤维；长丝；纱或线的卷曲；纱或线

D03：织造

D04：编织；花边制作；针织；饰带；非织造布

D05：缝纫；绣花；簇绒

D06：织物等的处理；洗涤；其他类不包括的柔性材料

D07：绳；除电缆以外的缆索

D21：造纸；纤维素的生产

D99：本部其他类目不包括的技术主题

**E部——固定建筑物；分部：建筑**

E01：道路、铁路或桥梁的建筑

E02：水利工程；基础；疏浚

E03：给水；排水

E04：建筑物

E05：锁；钥匙；门窗零件；保险箱

E06：一般门、窗、百叶窗或卷辊遮帘；梯子

E21：土层或岩石的钻进；采矿

E99：本部其他类目不包括的技术主题

**F部——机械工程；照明；加热；武器；爆破**

F01：一般机器或发动机；一般的发动机装置；蒸汽机

F02：燃烧发动机；热气或燃烧生成物的发动机装置

F03：液力机械或液力发动机；风力、弹力或重力发动机；其他类目中不包括的产生机械动力或反推力的发动机

F04：液体变容式机械；液体泵或弹性流体泵

F15：流体压力执行机构；一般液压技术和气动技术

F16：工程元件或部件；为产生和保持机器或设备的有效运行的一般措施；一般绝热

F17：气体或液体的贮存或分配

F21：照明

F22：蒸汽的发生

F23：燃烧设备；燃烧方法

F24：供热；炉灶；通风

F25：制冷或冷却；加热和制冷的联合系统；热泵系统；冰的制造或储存；气体的液化或固化

F26：干燥

F27：炉；窑；烘烤炉；蒸馏炉

F28：一般热交换

F41：武器

F42：弹药；爆破

F99：本部其他类目不包括的技术主题

**G部——物理；分部：仪器**

G01：测量；测试

G02：光学

G03：摄影术；电影术；利用了光波以外其他波的类似技术；电记录术；全息摄影术

G04：测时学

G05：控制；调节

G06：计算；推算或计数

G07：核算装置

G08：信号装置

G09：教育；密码术；显示；广告；印鉴

G10：乐器；声学

G11：信息存储

G12：仪器的结构零部件，或未列入其他类目的其他设备的类似零部件

G16：特别适用于特定应用领域的信息通信技术

G21：核物理；核工程

G99：不包含在本部其他类目中的技术主题

**H部——电学**

H01：基本电气元件

H02：发电、变电或配电

H03：基本电子电路

H04：电通信技术

H05：其他类目不包含的电技术

国际外观设计分类（部分）

01类：食品

02类：服装；服饰用品和缝纫用品

03类：其他类未列入的旅行用品；箱包；阳伞和个人用品

04类：刷子

05类：纺织品；人造或天然材料片材

06类：家具和家居用品

07类：其他类未列入的家用物品

08类：工具和五金器具

09类：用于商品运输或装卸的包装和容器

10类：钟、表及其他测量仪器；检测仪器；信号仪器

11类：装饰品

12类：发电、配电或变电设备

13类：发电、配电或变电设备

14类：记录、电信或数据处理设备

15类：其他类未列入的机械

16类：照相设备、电影摄影设备和光学设备

17类：乐器

18类：印刷和办公机械

19类：文具、办公用品、美术用品和教学用品

20类：销售设备、广告设备和标志物

21类：游戏器具、玩具、帐篷和体育用品

22类：武器；烟火用品；用于狩猎、捕鱼及捕杀有害动物的用具

23类：流体分配设备、卫生设备、加热设备、通风和空气调节设备、固体燃料

24类：医疗设备和实验室设备

25类：建筑构件和施工元件

26类：照明设备

27类：烟草和吸烟用具

28类：药品；化妆品；梳妆用品和设备

29类：防火灾、防事故、救援用的装置及设备

30类：动物照管与驯养用品

31类：其他类未列入的食品或饮料制备机械和设备

32类：图形符号、标识、表面图案、纹饰