|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 恒光科技有限责任公司 | | | | |
| 公司概况  （200字以内） | 恒光科技有限责任公司是一家以生产及销售绿色环保型高效可见光纳米复合光催化剂及通过光催化氧化技术处理工业有机废水为核心业务的企业。  主要业务涉及生产及销售绿色环保型高效可见光纳米复合光催化剂及通过光催化氧化技术处理各种在工业生产过程中产生的有机废水，如印染废水、制药废水、橡胶废水、塑料废水、油漆涂料废水、人造纤维废水等。 | | | | |
| 申报组别 | □创意组 | | | | |
| 项目  所属  领域  分组 | B“互联网+”制造业 | | | | |
| 项目所属类别 | □硬件 □网站（含PC侧和移动侧） □微信公众号 □线下实体 | | | | |
| 团队  主要  成员 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 年级、专业 | 备注（负责人） |
| 杨永壮 | 男 | 22 | 2013级材料化学 |  |
| 李晓萌 | 女 | 21 | 2013级材料化学 | 负责人 |
| 唐恩斌 | 男 | 22 | 2013级电子商务 |  |
| 杨芸 | 女 | 21 | 2013级会计学 |  |
| 马永东 | 男 | 22 | 2013级 |  |
| 团队  联系  方式 | 姓名 | 李晓萌 | | 手机 | 18174005892 |
| 学院 | 环化学院 | | 专业 | 材料化学 |
| 指导教师 | 姓名 | 李可心（罗旭彪 李寿锋） | | 电话 | 15270838197 |
| 项目简介  （200字以内） | 恒光科技有限责任公司是一家以生产及销售绿色环保型高效可见光纳米复合光催化剂及通过光催化氧化技术处理工业有机废水为核心业务的企业。  主要业务涉及生产及销售绿色环保型高效可见光纳米复合光催化剂及通过光催化氧化技术处理各种在工业生产过程中产生的有机废水，如印染废水、制药废水、橡胶废水、塑料废水、油漆涂料废水、人造纤维废水等。 | | | | |
| 学院  意见 | 盖章：  年 月 日 | | | | |
| 校团委  意见 | 盖章：  年 月 日 | | | | |
| 备　注 |  | | | | |