附件2：

南开大学校级优秀本科毕业论文（设计）

推荐公示

申报学院（盖章）：材料科学与工程学院

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学号 | 姓名 | 论文（设计）  题目 | 成绩 | 申报市级  优秀论文 |
| 1 | 1810778 | 叶菲 | 基于石墨烯热电效应的自供电温度/应变传感研究 | 93 | \* |
| 2 | 1813791 | 罗锐 | 插层材料（DIA）0.5SnSe2特殊电学性质模拟与机理探究 | 93 |  |
| 3 | 1813769 | 陈振宇 | 一种基于残基接触增强的深度学习蛋白质相互作用结构预测方法 | 95 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：学院可从中推荐1篇作为天津市级优秀本科毕业论文（设计）的候选论文，用“\*”标示。无标示视为弃权。