

证券代码：831832

证券简称：科达自控

公告编号：2023-149

山西科达自控股份有限公司

关于公司及子公司取得计算机软件著作权登记证书的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、基本情况

近日，山西科达自控股份有限公司（以下简称“公司”）及全资子公司山西科自达软件开发有限公司（以下简称“科自达”）、山西中科智能控制技术有限公司（以下简称“中科智能”）收到了由中华人民共和国国家版权局颁发的11项《计算机软件著作权登记证书》，软件著作权的具体信息如下：

序号	软件著作权名称	软件著作权证书号	软件著作权登记号	权利取得方式	著作权人
1	自动生成井下3D巷道系统 V1.0	软著登字第11993975号	2023SR1406802	原始取得	公司
2	安全管控系统 V1.0	软著登字第11989442号	2023SR1402269	原始取得	科自达
3	道闸LED屏控制系统 V1.0	软著登字第12004885号	2023SR1417712	原始取得	科自达
4	多功能数据接入输出系统 V1.0	软著登字第1197598号	2023SR1388815	原始取得	科自达
5	巡检机器人管理系统 V1.0	软著登字第11953426号	2023SR1366253	原始取得	科自达
6	煤矿安全综合管控软件 V1.0	软著登字第11983428号	2023SR1396255	原始取得	中科智能
7	煤矿综采工作面巡检机器人远程控制软件 V1.0	软著登字第11983904号	2023SR1396731	原始取得	中科智能
8	综采工作面视频数据采集软件 V1.0	软著登字第11989808号	2023SR1402635	原始取得	中科智能

9	煤矿综合保障系统 V1.0	软著登字第 11989484号	2023SR1402311	原始取得	中科智能
10	一通三防安全管理 系统 V1.0	软著登字第 11976062号	2023SR1388889	原始取得	中科智能
11	煤矿水文监测系统 V1.0	软著登字第 11906048号	2023SR1318875	原始取得	中科智能

二、对公司的影响

上述证书的取得是对公司研发能力及科创属性的肯定,将其运用于公司的智慧矿山安全生产管控一体化平台、矿井智能辅运管理系统、矿山智能通风管理系统、矿井智能化排水控制及水情预警系统、矿山特种机器人等系统及产品,有助于公司 M-CPS 智慧矿山整体解决方案的进一步优化,有助于提升公司综合竞争力。

三、备查文件

1. 《计算机软件著作权登记证书》（自动生成井下 3D 巷道系统 V1.0）；
2. 《计算机软件著作权登记证书》（安全管控系统 V1.0）；
3. 《计算机软件著作权登记证书》（道闸 LED 屏控制系统 V1.0）；
4. 《计算机软件著作权登记证书》（多功能数据接入输出系统 V1.0）；
5. 《计算机软件著作权登记证书》（巡检机器人管理系统 V1.0）；
6. 《计算机软件著作权登记证书》（煤矿安全综合管控软件 v1.0）；
7. 《计算机软件著作权登记证书》（煤矿综采工作面巡检机器人远程控制软件 V1.0）；
8. 《计算机软件著作权登记证书》（煤矿综合保障系统 V1.0）；
9. 《计算机软件著作权登记证书》（一通三防安全管理系统 V1.0）；
10. 《计算机软件著作权登记证书》（综采工作面视频数据采集软件 V1.0）；
11. 《计算机软件著作权登记证书》（煤矿水文监测系统 V1.0）。

董事会

2023年11月14日