



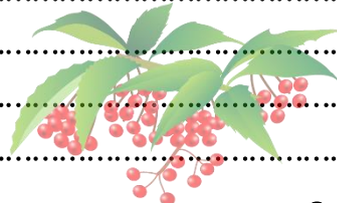
第57回富山県発明とくふう展・第28回未来の科学の夢絵画展

協会だより とやま

1月号

一般社団法人富山県発明協会
〒933-0981 高岡市二上町150
富山県産業技術研究開発センター内
TEL 0766-27-1150 FAX 0766-25-0923
E-mail: info@toyama-hatsumei.com

◆ 令和元年度中部地方発明表彰式の開催（岐阜県）	1
◆ 第39回ワンプク発明教室の開催	2
◆ 令和元年度上期理事会の開催	2
◆ 第57回富山県発明とくふう展並びに第28回富山県未来の科学の夢絵画展の開催	3
◆ 第57回富山県発明とくふう展並びに第28回富山県未来の科学の夢絵画展表彰式の開催	4
◆ 第57回富山県発明とくふう展並びに第28回富山県未来の科学の夢絵画展報告会の開催	4
◆ 第32回大谷科学賞表彰式の開催	4
◆ 表彰受賞者の紹介	5
◆ 知財に関するセミナーの開催	5
◆ 新入会員の紹介	5
◆ 令和2年度の行事予定	6
◆ 令和2年1～3月無料知財相談会の日程	7
◆ 第57回富山県発明とくふう展受賞者一覧	8～10
◆ 第28回富山県未来の科学の夢絵画展受賞者一覧	11



令和元年度中部地方発明表彰式の開催（岐阜県）

令和元年度中部地方発明表彰式が、令和元年11月22日（金）、岐阜県発明協会が担当し、岐阜県岐阜市「岐阜グランドホテル」において開催されました。

地方発明表彰は、全国を8ブロックに分け、各地域における発明の奨励・育成を図り、科学技術の向上と地域産業の振興に寄与することを目的に、大正10年から行われている公益社団法人発明協会が主催する主要事業の一つです。

当日は、特許庁、日本弁理士会、中部経済産業局、各県のご来賓をはじめ、各県発明協会会長等役員、並びに中部5県の受賞者・随行者など162名の出席のもと執り行われました。

表彰式は、国歌奏楽の後、岐阜県発明協会小野木会長の開式の辞、公益社団法人発明協会内山田副会長の挨拶、賞状・賞牌の授与と進められました。

文部科学大臣賞、特許庁長官賞、中小企業庁長官賞の中央3賞等が発明者の一人ひとりに贈呈されたほか、各発明賞代表者等への贈賞も行われ、その栄誉を称えました。

授与の後、桂特許庁審査第二部長、河合岐阜県副知事から来賓祝辞を賜ったのち、文部科学大臣賞を受賞されたキオクシア（株）の鬼頭様が謝辞を述べられ、閉式の辞で表彰式を終えました。

表彰式の終了後、受賞懇親会が開催され、受賞された方々の発明考案に関する苦労話などお聞きしながら、和やかに懇談、情報交換等が行われました。

この表彰式は、来年度は富山県において開催されます。ぜひ多くの作品の応募をいただきますようお願いいたします。



富山県の受賞者（敬称略）

- | | | |
|-------------|---|------------------------|
| ○富山県知事賞 | 『簡易防水ファスナー』
YKK（株）ファスニング事業本部商品開発部
元YKK（株）ファスニング事業本部商品開発部
YKK U.S.A. Inc. | 結城 憲治
草山 昌洋
田中 亮 |
| ○富山県発明協会会長賞 | 『交通・公共スペースの通路屋根』
三協立山（株）三協アルミ社エクステリア商品部
同 | 保坂 純平
岩崎 勝也 |
| ○発明奨励賞 | 『玄関ドアを引戸にリフォームする工法』
YKK AP（株）開発本部住宅商品開発部ドア商品開発室
YKK AP（株）開発本部住宅商品開発部
メンテナンス・リフォーム商品開発室 | 松村 心互
小俣 貴寛 |
| ○奨励功労賞 | 阪神化成工業(株) 代表取締役社長
((一社) 富山県発明協会 理事) | 高田 順一 |



第39回ワンパク発明教室の開催

『ワンパク発明教室』は、児童生徒の創造性の育成と発明意欲の向上を目的に、毎年とやま科学技術週間に、富山と高岡の2会場で開催しているものです。

今年度は第39回ワンパク発明教室を、富山会場は令和元年8月1日（木）に北陸電力エネルギー科学館・ワンダーラボにおいて、高岡会場は8月2日（金）富山県産業技術研究開発センター研修室において、開催しました。

今年のテーマは、『FM/AMラジオ はこらじ』であり、小学4年生から6年生までの親子が2会場併せて40組80名参加しました。

富山エフエム放送と富山村田製作所の両社の方々のご指導のもと、参加者は、親子で協力し合って、ラジオを組立て、さらにはケースを自由にデザインしたり、好きな色を塗るなどして完成させました。



自分で作った『はこらじ』から音が流れてきた子どもたちから歓声があがっていました。

参加した子どもたちからは、「配線や基板の取り付けが難しかった」、「ラジオから音が出たのがうれしかった」という声が聞かれました。

『FM/AMラジオ はこらじ』を作り終えた後、村田製作所のロボットのデモンストレーションを見学し、次回は、「ロボットやラジコン、ムラタセイサクくんを作りたい」という意見などもあり、子どもたちがものづくりに興味を持つ一助になったのではないかと思います。



令和元年度上期理事会の開催

令和元年10月2日（水）、富山県民会館において、上期理事会を開催しました。

理事会は、平野会長の挨拶の後、事務局より、定款第29条の規定に基づき会長が議長を務めること、理事数23名中、出席者13名で、定款30条の理事会の成立要件を満たしていることを報告し、議事録署名人として定款31条により平野会長を選任し議事に入りました。



議事では、第1号議案「令和元年度上期事業実施報告」、第2号議案「令和元年度下期事業実施計画」、第3号議案「第57回富山県発明とくふう展の事業運営について」が審議され、いずれも原案の通り承認されました。

閉会にあたり、富山県発明とくふう展、富山県未来の科学の夢絵画展の円滑な運営に向け、実務委員等の派遣について協力をお願いしました。

第57回富山県発明とくふう展並びに 第28回富山県未来の科学の夢絵画展の開催

令和元年10月19日(土)～20日(日)の2日間、富山市民プラザアートギャラリーで開催しました。

日常生活から産業技術に至る様々な分野における、独創性、利便性に富む優れた発明、考案や子供ならではの自由な発想による発明や工夫を凝らした作品をご覧くださいました。

「富山県発明とくふう展」は、創意工夫・発明くふうに対する子供たちの関心を高め、ものを創作することへの喜びを育み、発明・発見による優れたものづくりによって、一層発展した社会の構築を目指すことを目的に、また「富山県未来の科学の夢絵画展」は、子供の持っている未来の夢や探求心、創造力を伸ばす一助として自由で奔放な発想や純粋で素朴な心を絵に表現してもらうことを目的とし、それぞれの開催に向けて、5月14日(火)に実行委員会を開催し、広く作品の募集を行ってきました。



今年の富山県発明とくふう展には、202点(児童生徒の部176点、一般・企業の部26点)、富山県未来の科学の夢絵画展には、110点の応募作品が寄せられました。

富山県未来の科学の夢絵画展審査会は、10月4日(金)

富山県産業技術研究開発センターにおいて行われました。また、富山県発明とくふう展審査会は、10月18日(金)富山市民プラザにおいて、平野会長が審査長となり、中部経済産業局、公益社団法人発明協会、日本弁理士会、共催の富山県、富山県教育委員会、県内各市などからの審査員22名により審査が行われ、受賞者が選考されました。



受賞者の氏名、作品名等は、8～11ページに記載の「受賞者一覧」のとおりです。

今回受賞した作品のうち、発明とくふう展の14作品、未来の絵画の夢絵画展の12作品を、全国大会に出品しました。

本県から出品した作品が全国大会で素晴らしい賞をとれることを期待しております。



文部科学大臣賞
YKK(株)
「スライドファスナー付き製品」



発明協会会長奨励賞
高岡市立東五位小学校2年
西田 伊吹
「どっしんまとあて」



富山県知事賞
上市町立陽南小学校 1年
森井 このみ
「そらとぶバス」

第57回富山県発明とくふう展並びに 第28回富山県未来の科学の夢絵画展表彰式の開催

令和元年11月26日(火)午後3時より、富山県民会館において第57回富山県発明とくふう展並びに第28回富山県未来の科学の夢絵画展表彰式を開催しました。

当日は、受賞者を初め、富山県知事代理の堀口富山県商工労働部次長、中部経済産業局長代理の正知的財産室長をはじめ、関係者等100名余の出席により、盛大に挙行されました。

式は、平野会長(第57回発明とくふう展実行委員長)の開会挨拶、堀口富山県商工労働部次長の知事挨拶の後、初めに富山県発明とくふう展の文部科学大臣賞をはじめとする各賞が受賞者に授与され、その後、富山県未来の科学の夢絵画展の富山県知事賞をはじめとする各賞が受賞者に授与されました。

授与終了後、中部経済産業局長(代理 正知的財産室長)、富山県教育長(代理 布野教育委員会理事・教育次長)の祝辞をいただき式典を閉会しました。

その後、受賞者を囲んでの記念写真の撮影を行い、表彰式を終えました。



第57回富山県発明とくふう展並びに 第28回富山県未来の科学の夢絵画展報告会の開催

令和元年12月17日(火)、富山県民会館において第57回富山県発明とくふう展 第2回実行委員会を開催しました。

会議には、県、各市担当者や実行委員関係者など20名の出席をいただきました。

会議では、「第57回富山県発明とくふう展並びに第28回富山県未来の科学の夢絵画展事業報告」並びに「同収支決算報告」がなされ、いずれも承認されました。



第32回大谷科学賞表彰式の開催



令和元年11月8日(金)午後1時30分より、富山県民会館8階バンケットホールにおいて、第32回大谷科学賞表彰式を行いました。

大谷科学賞は、大谷製鉄株式会社様からのご寄付をもとに、昭和62年10月から県内の児童生徒の創造性の啓発助長に寄与するために科学・創意工夫の育成に顕著な功績をあげた優良校を表彰しているものです。

式典では、平野会長の挨拶の後、賞の贈呈に移り、選考委員会で選考された受賞校7校の学校長に賞状と副賞(科学機器等の目録)が平野会長より授与されました。その後、来賓の富山県知事代理の山本 修 富山県公営企業管理者から知事の祝辞をいただいた後、受賞校を代表されての謝辞が、福島 英晴 富山中部高等学校長から述べられました。

大谷製鉄株式会社 代表取締役社長 大谷 壽一 様から頂いた祝電の披露後、関係者全員で記念撮影を行い、表彰式を終えました。



【大谷科学賞の受賞校】

富山県立富山中部高等学校	(学校長 福島 英晴)
小矢部市立大谷中学校	(学校長 福田 達也)
上市町立陽南小学校	(学校長 土肥 真人)
黒部市立桜井小学校	(学校長 茶谷 渉)
南砺市立城端小学校	(学校長 吉田 茂)
小矢部市立津沢小学校	(学校長 真栗 一道)
富山市立鶴坂小学校	(学校長 笠井 優子)

表彰受賞者の紹介

北村 彰浩 氏 令和元年度富山県功労者表彰

当協会副会長、キタムラ機械（株）代表取締役社長 北村 彰浩 氏が地域の発明奨励、知的財産権制度の普及啓発に取り組むなど科学技術の向上や産業発展に貢献された功績により富山県功労者として令和元年11月1日（金）県庁にて表彰されました。

知財に関するセミナーの開催

◇知財活性化セミナー in 富山

中小企業経営に知財制度や特許庁の支援策をより効果的に活用してもらうことを目的に、中部経済産業局が主催し、富山県、INPIT富山県知財総合支援窓口（（一社）富山県発明協会）が共催して、令和元年12月17日（火）に富山県総合情報センターで開催されました。

「デザイン・ブランドの効果的活用法 ～事例にみるデザイン・ブランド戦略～」と題して、レクシア特許法律事務所 代表パートナー・弁理士の松井宏記 氏による「ものづくり中小企業のデザイン・ブランド保護戦略」及び株式会社パトライト 商品開発本部 技術管理部 知財・デザイン課長 吉川貴之氏による「株式会社パトライトのデザイン・ブランド活用法」の講演が行われ、多数の参加者を得て、好評のうちに終了しました。



新入会員の紹介

この度下記の方が新しく一般社団法人富山県発明協会に入会されましたのでご紹介します。

【個人会員】	高沢 孝成	小矢部市
	森岡 忠春	黒部市

当協会では、活動にご賛同、ご協力いただける会員の方を募っております。会員の皆様方より、協会のご紹介をいただきますようお願いいたします。また、「協会だより」に対するご意見、ご要望がありましたら、事務局までお寄せ下さい。



令和2年度の行事予定

開催日時	行 事	開催場所
4月22日(水) (14:00~16:00)	少年少女発明クラブ懇談会	富山県民会館
5月12日(火) (12:30~13:30)	正副会長会議	富山県民会館
5月12日(火) (13:30~14:30)	富山県発明とくふう展実行委員会	富山県民会館
6月2日(火) (13:30~14:45)	理事会	富山県民会館
6月19日(金)	(16:00~17:00) 通常総会	ANAクラウン プラザホテル富山
	(17:00~19:00) 創立80周年記念祝賀会	
6月26日(金) (14:30~15:20)	富山県少年少女発明クラブ審査会	富山県民会館
8月5日(水) (13:30~16:00)	ワンパク発明教室(富山会場)	北陸電力ワンダーラボ
8月6日(木) (13:30~16:00)	ワンパク発明教室(高岡会場)	産業技術研究開発センター
8月21日(金) (14:00~15:30)	令和2年度中部地方発明表彰選考委員会	富山県民会館
10月2日(金)	(13:30~14:45) 上期理事会	富山県民会館
	(15:00~16:00) 正副会長会議	富山県民会館
10月6日(火) (13:30~17:00)	第29回富山県未来の科学の夢絵画展審査会	産業技術研究開発センター
10月8日(木) (15:30~16:00)	第33回大谷科学賞選考委員会	富山県民会館
10月15日(木) (13:00~16:30)	第58回富山県発明とくふう展搬入	富山市民プラザ
10月16日(金) (12:00~16:00)	第58回富山県発明とくふう展審査会	〃
10月17日(土)	第58回富山県発明とくふう展並びに 第29回富山県未来の科学の夢絵画	〃
10月18日(日) (9:00~16:30)		
10月19日(月) (9:00~11:00)	同上 搬出	〃
11月6日(金) (13:30~14:10)	第33回大谷科学賞表彰式	富山県庁特別室
11月18日(水) (12:30~16:45)	令和2年度中部地方発明表彰式・受賞懇親会	ANAクラウン プラザホテル富山
11月25日(水) (15:00~16:30)	第58回富山県発明とくふう展並びに 第29回富山県未来の科学の夢絵画展表彰式	富山県民会館
12月15日(火) (13:30~14:30)	第58回富山県発明とくふう展並びに 第29回富山県未来の科学の夢絵画展報告会	富山県民会館
令和3年 3月9日(火) (13:30~14:45)	下期理事会	富山県民会館

令和2年1～3月無料知財相談会の日程

○ 知財専門家相談会

経営の中で抱えるアイデア段階から事業展開までの知的財産(特許、実用新案、意匠、商標など)に関する悩みや相談を窓口支援担当者がお聞きし、窓口登録弁理士、弁護士等の専門家の相談を設定します。



年 月	高岡会場 (富山県発明協会内)	富山会場 (富山県総合情報センター)
令和2年 1月	15 (水) 23 (木) 29 (水)	16 (木) 23 (木) 30 (木)
2月	5 (水) 12 (水) 19 (水) 26 (水)	7 (金) 13 (木) 20 (木) 27 (木)
3月	4 (水) 11 (水)	5 (木) 12 (木)

※都合により日時等を変更する場合があります。

※上記以外の日程のご希望の場合はお問合せ下さい。

■ 弁護士相談日

○ 出張窓口相談会

富山、高岡の支援窓口から離れた市町へ窓口支援担当者が出張し、相談を受け付けます。知財に関するどんなことでもお気軽にご相談ください。産業財産権に関する全分野について相談に応じます。

県西部			県東部		
南砺市 (南砺市商工会)	1月22日 (水)	入善町 (入善町商工会)	1月21日 (火)		
氷見市 (氷見商工会議所)	1月30日 (木)	黒部市 (黒部商工会議所)	1月28日 (火)		
小矢部市 (小矢部市商工会)	2月13日 (木)	滑川市 (滑川商工会議所)	1月31日 (金)		
砺波市 (砺波商工会議所)	2月27日 (木)	魚津市 (魚津商工会議所)	2月5日 (水)		

★相談費用は無料です。

★原則として、予約制としておりますので、事前に下記の窓口までご連絡をお願いします。

★相談は希望日前日までに電話でお申込み下さい。

★当日のキャンセルはご遠慮下さい。

○ 支援窓口における通常相談

上記の相談会のほか、知財総合支援窓口では、常駐する窓口支援担当者が課題をその場で受け付け、知財専門家や連携支援機関と協力してワンストップで支援します。

高岡知財総合支援窓口

高岡市二上町150番地
富山県産業技術研究開発センター内
TEL・FAX : 0766-25-7259
E-mail : takaokachizai@friend.ocn.ne.jp



富山知財総合支援窓口

富山市高田527番地
情報ビル2F
TEL・FAX : 076-432-1119
E-mail : toyamachizai@marble.ocn.ne.jp



第57回富山県発明とくふう展受賞者一覧（一般・企業の部）

受賞名	会社名・氏名	作品名称
文部科学大臣賞	YKK株式会社	スライドファスナー付き製品
特許庁長官奨励賞	株式会社能作	ヘバーデン結節用 錫製固定リング（医療機器）
中部経済産業局長賞	株式会社アイザック	多機能段ボール素材
発明協会会長奨励賞	株式会社トヨックス	輻射要素
日本弁理士会会長奨励賞	三協立山株式会社/ 株式会社ナガエ	自然換気窓
	砂山 由之	効率の良い消雪装置
富山県知事賞	朝日印刷株式会社	改ざん防止パッケージ
富山県発明協会会長賞	日東メディック株式会社/ キタノ製作株式会社	点眼補助具
	西尾 政治	トイレトペーパーホルダー
富山市長賞	奥村 皓一	縦形引出し工具収納箱
高岡市長賞	株式会社山口久乗	傾斜されたおりんとその部材
富山県新世紀産業機構 理事長賞	ジャパンパック株式会社	緩衝材のいらない輸送箱
北日本新聞社長賞	株式会社北陸テクノ ソリューションズ	クラウド型FAX・留守番電話システム
	高嶋 善秀	サッカーのインステップキック練習用シューズパーツ
審査員特別賞	高沢 孝成	改良型糞尿処理装置駆動部
優 秀 賞	三宅 春希/大谷 勇乃	自立型錠受けによる観音扉の施錠構造
	有限会社松原建工	廃材を利用した着火剤
奨 励 賞	野崎 一郎	スノーOK
	柴田 秋雄	水田の灌水自動停止装置（水門もち上げ棒解除式）
	柴田 秋雄	水門に流れてくる草のかからない装置
	長谷川 久美子	写真付紛失防止和装バッグ
	金田 志信	漢字練習シート
	協同アルミ株式会社	フォトスタンド
	ウラヤマ考業	防水シートと防風ネットの着脱できる結束バンド
	株式会社アイザック	パッドレス精肉用パッケージ
	泉洋化工株式会社	キッチンボード

第57回富山県発明とくふう展受賞者一覧（児童・生徒の部）

受賞名	学校名	学年	氏名	作品名称
発明協会会長奨励賞	高岡市立東五位小学校	2	西田 伊吹	どっしんまとあて
富山県知事賞	黒部市立桜井中学校	3	内呂 勇揮	展示品保護装置
日本弁理士会会長奨励賞	黒部市立石田小学校	6	高慶 一希	水圧式 ロボットアーム
富山県教育委員会教育長賞	入善町立飯野小学校	4	岡島 海	自動物干し機
富山県発明協会会長賞	入善町立ひばり野小学校	1	高田 流空	ミニクレー
富山市長賞	富山県立富山工業高等学校	2	下田 一翔 熊本 喜仁	リフト付き買い物カート
高岡市長賞	高岡市立東五位小学校	5	西田 睦貴	スペーススター（メダルゲーム）
魚津市長賞	魚津市立清流小学校	3	辻村 尚暉	一人でタッチくん
滑川市長賞	滑川市立北加積小学校	4	廣澤 尚子	アイスキープ ボトルカバー
黒部市長賞	黒部市立生地小学校	2	近江 ほのか	あつい日もすずしくて休める リュックエコバッグ
射水市長賞	射水市立中太閤山小学校	6	大崎 将太郎 小暮 孟生	何でも手動洗濯機
氷見市長賞	氷見市立窪小学校	4	大畑 飛蒼	コロコロクリーナーカー
砺波市長賞	砺波市立砺波東部小学校	1	河合 翔太	ミニせんぷうき
小矢部市長賞	小矢部市立石動小学校	3	上町 優仁	コロコロめいろちよきんばこ
南砺市長賞	南砺市立福光南部小学校	6	渡辺 佑希	Tシャツたたみ
北日本新聞社長賞	黒部市立村椿小学校	5	大上戸 結音	プッシュハンガー
優 秀 賞	黒部市立生地小学校	1	柴 夢乃	仲よし 3等分器
	入善町立黒東小学校	3	島端 紗羅	キャリーじょうろ
	黒部市立桜井小学校	3	清水 陽介	ま夜中のひなんまくら
	入善町立入善小学校	4	上嶋 友結	生がわきぼう止ハンガー
	入善町立ひばり野小学校	4	澤井 優真	らくらくプッシュ
	高岡市立南条小学校	4	裏野 賀子	音楽の鳴る船
	黒部市立たかせ小学校	4	當田 莉沙	筆☆ウォッシャー！！
	高岡市立博労小学校	5	栗田 裕子	卓球練習機
	魚津市立よつば小学校	5	中島 未尋	速乾バサミ
	富山市立速星小学校	5	荒木 璃久	かんたん調整！いつでもどこでも MYボトル
	入善町立上青小学校	6	板川 凌空	最後まで使い切れるボトル
	黒部市立たかせ小学校	6	堀田 晃生	お米とぎ器
	黒部市立若栗小学校	6	角丸 楓人	歯みがき水時計タイマー
	黒部市立鷹施中学校	2	永田 大和	筆の洗浄・脱水装置
	黒部市立桜井中学校	3	野口 真奈美	効率の良い文房具入れ3（画鋏編）

受賞名	学校名	学年	氏名	作品名称
奨励賞	入善町立黒東小学校	1	米山 芹真	スッキリかわく カップハンガー
	黒部市立生地小学校	1	一井 悠人	めぐすり めいちゅう マシーン
	黒部市立村椿小学校	1	高村 隼輔	かさおける
	黒部市立石田小学校	2	中野 結	一目でわかる 賞味期限
	黒部市立宇奈月小学校	2	金井 章太郎	スーパーハエたたき
	入善町立黒東小学校	3	米山 晴琥	車のシートがぬれない安(心)シート
	入善町立入善小学校	3	栗虫 玲羽	風通しハンガー
	黒部市立荻生小学校	3	長矢 空璃	やさしく キャッチ
	入善町立飯野小学校	4	池原 瑚桃	きちんとスリッパ
	黒部市立宇奈月小学校	4	清河 そよ	大根おろしホルダー
	入善町立ひばり野小学校	5	岩崎 舞桜	エコラックで楽に乾燥
	黒部市立たかせ小学校	5	谷嶋 清太	タオルほしハンガー
	黒部市立石田小学校	5	吉松 美桜	レースカーテン めくれ防止ストッパー
	黒部市立若栗小学校	5	谷 帆 高	水がきれいなまな板
	高岡市立伏木小学校	6	吉倉 真凜	手作りクーラー
	黒部市立桜井小学校	6	内呂 幸慈	ソーラー草取り機
	魚津市立星の杜小学校	6	浜浦 葵光	片手ですいすい洗える スポンジ×シャワー
	入善町立入善中学校	1	小坂 海翔	便利な はんこケース
	黒部市立桜井中学校	1	山本 圭汰	後ろも見えるんです！

第28回富山県未来の科学の夢絵画展受賞者一覧

受賞名	学校名	学年	氏名	作品名称
富山県知事賞	上市町立陽南小学校	1	森井 このみ	そらとぶバス
富山県教育委員会教育長賞	高岡市立千鳥丘小学校	6	山田 幸穂	オーシャンクリーン
富山県発明協会会長賞	高岡市立野村小学校	2	廣坂 信太郎	走ると空気をきれいにするくつ
	高岡市立戸出西部小学校	5	藤井 恵	赤道上空に浮かぶ発電の環
富山新聞社長賞	射水市立大島小学校	3	河原 佑季	夢、思いでガシャマシーン
	入善町立上青小学校	6	梅川 珠美礼	便利でかがやく未来
金賞	高岡市立戸出西部小学校	1	山崎 暁希	空飛ぶ風船飛行機
	高岡市立戸出西部小学校	2	澤田 陽葵	カラスやがい虫をよせつけないかかし
	高岡市立平米小学校	3	村本 凜	安心・安ぜん風船バリア
	入善町立上青小学校	4	上田 光葵	うちゅうの中の自ぜん
	富山市立東部小学校	5	村椿 愛瑠	水が守るバリアの町
	高岡市立千鳥丘小学校	6	山本 絢大	海洋プラスチックバキューム アンモナイト
銀賞	高岡市立千鳥丘小学校	1	松林 純平	あったらいいな 走る扇風機と伸びる虫とり網
	上市町立陽南小学校	1	柘田 裕大	空とぶどこでもおうち
	南砺市立城端小学校	2	坂田 和優	ひ行きあんぜん！！ 水りくりょうようエアポート・バック
	上市町立陽南小学校	2	上田 岳	雨ぐもせいぞうき
	高岡市立横田小学校	3	武田 弥恩	ひんやり！かいてきクーラーぼうし
	氷見市立窪小学校	3	森越 美月	海の中のカプセルハウス
	射水市立小杉小学校	4	角尾 侑哉	未来の町
	高岡市立能町小学校	4	今井 秀斗	スーパーレスキュー車
	射水市立東明小学校	5	岡部 桜子	未来の海
	高岡市立野村小学校	5	高田 涼真	雷エネルギー発電所
	高岡市立平米小学校	6	宮原 海翔	未来の星
	高岡市立二塚小学校	6	嶋 隆之介	待った？マンタレスキュー
	銅賞	氷見市立窪小学校	1	有澤 陽七乃
上市町立陽南小学校		1	種田 悠乃	うみのがっこう
上市町立白萩西部小学校		1	丸山 遥輝	ちきゅうをまもるかぶとむし
高岡市立二塚小学校		2	嶋 圭介	ファイヤー消火 シャボン玉レスキュー
上市町立陽南小学校		2	永原 旺芽	インコとおしゃべりできるえさ
上市町立陽南小学校		2	野村 紗来	おたすけロボット
射水市立小杉小学校		3	萩野 寿々佳	ふしぎなプレスレット
高岡市立千鳥丘小学校		3	川並 芽依	砂浜のそうじき
南砺市立井波小学校		3	久保 穂高	救助空母
入善町立飯野小学校		4	清田 瑚乃	花と魚が楽しく、くらせる世界
滑川市立西部小学校		4	渡辺 楓	海ですごす人々
砺波市立砺波東部小学校		4	澤田 大雅	ワープできる家
高岡市立横田小学校		5	上坂 稔生	World cap
高岡市立平米小学校		5	塚本 弥鼓	海へと広がる町
氷見市立窪小学校		5	日名田 颯流	未来のつばさかがやく宇宙船
射水市立小杉小学校		6	萩野 朱音	あったか貯蔵タンク～戦争のない世の中に～
高岡市立戸出西部小学校		6	桶川 陽生	いつでもどこでも天気ボックス
高岡市立戸出西部小学校		6	吉田 姫都	見守りセンサーウォッチ